

uponor

Izstrādājumu katalogs 2019

Apkure un dzesēšana, ūdensapgāde
un siltumtrases

uponor



Saturs

Daudzslāņu cauruļvadu sistēmas

Caurules

Uni Pipe PLUS	Bezšuvju daudzslāņu kompozīta caurule	5
Metallic Pipe PLUS	Bezšuvju daudzslāņu kompozīta caurule ar ārējo metāla slāni	6
MLC	Daudzslāņu kompozīta caurule	7
Teck	Apvalkcaurules Uponor caurulēm	10
Uni	Papildmateriāli	12

Savienotājdetaļas

S-Press PLUS	Presējamie veidgabali	13
RS	Presējamie veidgabali	31
Uni-X	Kompresijas savienojumi	35

Lokanu cauruļvadu sistēmas

Caurules

Aqua Pipe	PE-Xa caurules ūdensapgādei	37
Radi Pipe	PE-Xa caurules apkurei/dzesēšanai	38
Combi Pipe	PE-Xa caurules ūdensapgādei un apkurei	39
Flex	Papildmateriāli	40

Savienotājdetaļas

Q&E	Q&E veidgabali	41
-----	----------------------	----

Apkure & Dzesēšana

Slapjā konstrukcija

Tacker	Cauruļu stiprināšana ar skavām, caurules 14-20mm	51
Classic	Cauruļu stiprināšana pie armatūras sieta, caurules 16-20mm	57
HEP 400	Siltumvadoša metāla plāksne koka pārsegumiem, caurule 20mm	61
Siccus 14	Vieglā konstrukcija sausai būvniecībai, caurule 14mm	63
Siccus FX	Vieglā konstrukcija sausai būvniecībai, caurule 16mm	66
Renovis	Ģipškartona plāksnes ar caurulēm sienu/griestu apkurei un dzesēšanai	67
Magna	Grīdu apkures sistēma lielas platības virsmām	71

Slapjā konstrukcija

Multi	Palīgmateriāli	75
-------	----------------------	----

Sadalītāji

Vario M	Sadalītāji	76
Smart S	Sadalītāji	77
Vario	Sadalītāju skapji	79

Sūkņu grupas

Smatrix Move PRO	Siltumnesēja regulēšanas automātika	81
Smatrix Move	Turpgaitas siltumnesēja regulētors apkurei	83
Fluvia T	Siltumnesēja regulācijas mezgls ar sūkni	85

Telpu temperatūras regulēšana

Smatrix Wave / Style	Bezvadu telpas temperatūras regulatori ar attālinātas pieejas iespējāmību	87
----------------------	---	----

Saturs

Smatrix Base PRO / Style	Temperatūras regulatori ar papildus funkcijām	96
Smatrix Base / Style	Vadu telpas temperatūras regulatori	99
Base	230V, vadu telpas temperatūras regulatori	109
Smatrix	Telpu temperatūras regulatori	112

Rūpnieciski izolēti cauruļvadi

Ecoflex Thermo	Rūpnieciski izolētas siltumtrases	113
Ecoflex Thermo PRO	Rūpnieciski izolētas siltumtrases	115
Ecoflex Varia	Rūpnieciski izolētas siltumtrases	117
Ecoflex Aqua	Rūpnieciski izolētas siltumtrases karstā ūdens apgādei	119
Ecoflex Quattro	Rūpnieciski izolētas siltumtrases apkurei un karstā ūdens apgādei	121
Ecoflex Supra PLUS	Rūpnieciski izolētas siltumtrases karstā ūdens apgādei	122
Wipex	Misiņa savienotājdetaļas	125
Ecoflex	Palīgmateriāli	131

Port

Combi Port	Lokālie dzīvokļu siltummezgli	137
Aqua Port	Lokālie dzīvokļu siltummezgli	139
Aqua Port Central	Centrālie siltummezgli karstā ūdens sagatavošanai	140

Instrumenti

Iztinēji	Cauruļu iztinēji	141
Nogriešana & Sagatavošana	Instrumenti	142
Presēšana	Instrumenti	145
Izplešana	Instrumenti	149
Nostiprināšana	Instrumenti	151

Pielikums

Saīsinājumi	152
Rādītājs	153

Uponor Uni Pipe PLUS



Uni Pipe PLUS ir Uponor unikālā bezšuvju daudzslāņu kompozīta caurule, kas ir paredzēta lietošanai dzesēšanas ūdens un apkures/dzesēšanas sistēmās. Tās locījuma rādiuss ir līdz pat 40% mazāks nekā esošajām

dauzslāņu kompozīta caurulēm — virziena izmaiņas uzstādīšanas procesā var veikt, saliecot cauruli, un tādējādi samazinās nepieciešamo savienojumu apjoms un uzstādīšanas laiks.

Jūsu ieguvumi

- Bezšuvju augstākajam drošības līmenim
- Augsta formas noturība, zema termiskā izplešanās
- Uzlabota lokanība
- 100% skābekļa necaurlaidība



Specifikācija

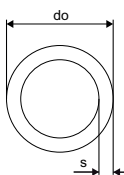
- Skābekli necaurlaidīga daudzslāņu caurule (PE-RT/adhezīvs/ bezšuves alumīnija slānis/adhezīvs/PE-RT) ražots izmantojot SACP tehnoloģiju
- Ugunsdrošības klase E saskaņā ar EN 13501-1
- Cauruļu galiem higiéniskas noslēgšanas atbilstoši EN 806.

Pielietojums

- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 100°C maksimums 100 stundas apkures sezonas laikā.

Uponor Uni Pipe PLUS balta

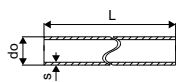
ruļļos



Artikuls	Izmērs	L m	do mm	s mm	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1059577	16x2,0 200m	200	16	2	900	2600	200	m
1059579	20x2,25 100m	100	20	2,25	700	1300	100	m
1059581	25x2,5 50m	50	25	2,5	800	700	50	m
1059583	32x3,0 50m	50	32	3	1000	400	50	m

Uponor Uni Pipe PLUS balta S

stienis



Artikuls	Izmērs	L m	do mm	s mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1059572	16x2,0 5m	5	16	2,0	125	5	m
1059573	20x2,25 5m	5	20	2,25	85	5	m
1059574	25x2,5 5m	5	25	2,5	55	5	m
1059575	32x3,0 5m	5	32	3	35	5	m

Uponor Metallic Pipe PLUS



Metallic Pipe PLUS ir Uponor unikālā bezšuvju daudzslāņu kompozīta caurule, kas izskatās un ir lietojama kā metāla caurule. Šī caurule ir pulēta no āruses un ir izskatīga, tāpēc tā ir ideāli piemērota atklātai virsienas

montāžai.

Jūsu ieguvumi

- Metāla caurules ārējais izskats
- Bezšuvju augstākajam drošības līmenim
- Augsta formas noturība, zema termiskā izplešanās
- 100% skābekļa necaurlaidība



Specifikācija

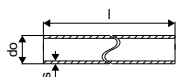
- Skābekli necaurlaidīga daudzslāņu caurule (PE-RT/adhezīvs/bezšuves alumīnija slānis/pārklājums) ar hroma spīduma ārējo slāni, ražots izmantojot SACP tehnoloģiju
- Ugunsdrošības klase E saskaņā ar EN 13501-1
- Cauruļu galiem higiéniskas noslēgšanas atbilstoši EN 806.

Pielietojums

- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 100°C maksimums 100 stundas apkures sezonas laikā.

Uponor Metallic Pipe PLUS S

- Stieņos



Artikuls	Izmērs	L do s m mm mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1088400	16x2,0 3m	3 16 2	75	3	m
1088401	20x2,25 3m	3 20 2,25	48	3	m

Uponor MLC



Uponor MLC daudzslāņu kompozīta caurule ir ideāli piemērota dzeramā ūdens un apkures/dzesēšanas sistēmām. MLC caurules var uzstādīt uz sienām, grīdām vai griestiem, kā arī iebetonēt. Vienkārša uzstādīšana,

pateicoties augstai pielāgojamībai.

Jūsu ieguvumi

- Augsta formas noturība, zema termiskā izplešanās
- Uzlabota lokanība
- 100% skābekļa necaurlaidība



Specifikācija

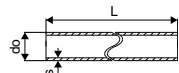
- Skābekli necaurlaidīga daudzslāņu caurule (PE-RT/adhezīvs/ bezšuves alumīnija slānis/adhezīvs/PE-RT)
- Ugunsdrošības klase E saskaņā ar EN 13501-1
- Cauruļu galiem higēniskas noslēgšanas atbilstoši EN 806.

Pielietojums

- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 100°C maksimums 100 stundas apkures sezonas laikā.

Uponor MLC daudzslāņu caurule, stangās S

- stangas



Artikuls	Izmērs	L m	do mm	s mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1013446	40x4,0 5m	5	40	4	20	5	m
1013449	50x4,5 5m	5	50	4,5	20	5	m
1013451	63x6,0 5m	5	63	6	15	5	m
1013453	75x7,5 5m	5	75	7,5	5	5	m
1013455	90x8,5 5m	5	90	8,5	5	5	m
1013457	110x10,0 5m	5	110	10	5	5	m

Uponor MLC izolācijā

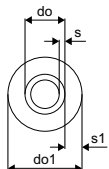
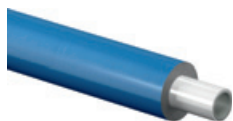
Specifikācija

- Daudzslāņu caurule ar siltumizolācijas slāni
- Ruļļos
- Izolācija izgatavota no putu polietilēna ar slēgtu poru struktūru
- Pārklāta ar bezšuves aizsargpārklājumu zilā krāsā

Uponor MLC

Uponor MLC izolēta caurule S6

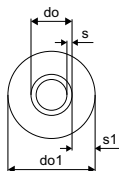
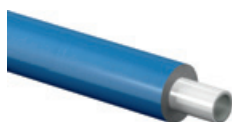
- Izolācijas biezums 6 mm



Artikuls	Izmērs	L m	do mm	do1 mm	s mm	s1 mm	Krāsa -	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība	
1013578	16x2,0 blue 50m	50	16	28	2	6	zila		300	600	50	m
1013582	20x2,25 blue 50m	50	20	32	2,3	6	zila		400	600	50	m

Uponor MLC izolēta caurule S9

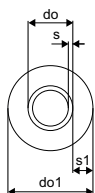
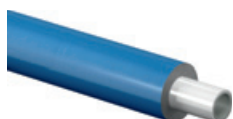
- Izolācijas biezums 9 mm



Artikuls	Izmērs	L m	do mm	do1 mm	s mm	s1 mm	Krāsa -	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība	
1013625	16x2,0 blue 75m	75	16	34	2	9	zila		700	450	75	m
1013626	20x2,25 blue 75m	75	20	38	2,25	9	zila		900	450	75	m
1013627	25x2,5 blue 50m	50	25	43	2,5	9	zila		1050	350	50	m

Uponor MLC izolēta caurule S13

- Izolācijas biezums 13 mm



Artikuls	Izmērs	L m	do mm	do1 mm	s mm	s1 mm	Krāsa -	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība	
1013628	16x2,0 blue 75m	75	16	42	2	13	zila		800	450	75	m
1013629	20x2,25 blue 75m	75	20	46	2,25	13	zila		1000	525	75	m
1013630	25x2,5 blue 50m	50	25	51	2,5	13	zila		1100	350	50	m

Uponor MLC

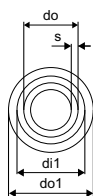
Uponor MLC apvalkcaurulē

Specifikācija

- Caurule apvalkcaurulē
- Ruļļos
- Gofrēta aizsargcaurule no HDPE

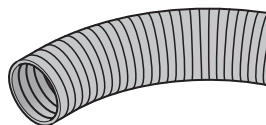
Uponor MLC caurule apvalkcaurulē

- caurule apvalkcaurulē



Artikuls	Izmērs	L m	di1 mm	do mm	do1 mm	s mm	Krāsa -	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība	
1013679	16x2,0 - 25/20 red	75m	75	20	16	25	2	sarkana	500	1500	75	m
1013675	16x2,0 - 25/20 blue	75m	75	20	16	25	2	zila	500	1500	75	m
1013681	20x2,25 - 28/23 red	75m	75	23	20	28	2,25	sarkana	800	975	75	m
1013677	20x2,25 - 28/23 blue	75m	75	23	20	28	2,25	zila	800	975	75	m

Uponor Teck



Uponor Teck apvalkcaurules aizsargā dzeramā ūdens un apkures/dzesēšanas sistēmu cauruli.

Jūsu ieguvumi

- Nodrošina drošu ūdensapgādi
- Aizsargā iekšējo cauruli
- Dažādās krāsās



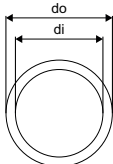
Specifikācija

- Gofrēta aizsargcaurule no HDPE
- Ugunsdrošības klase E saskaņā ar EN 13501-1
- Rullļos

Pielietojums

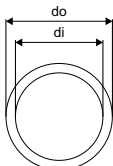
- Pielieto caurule caurulē sistēmas iebūvei, ļauj samazināt ūdens iedarbības izsauktu bojājumu rašanās risku un ļauj nomainīt nesošo cauruli.

Uponor Teck apvalkcaurule



Artikuls	Izmērs	L m	di mm	do mm	Krāsa -	kaste	Iepakojums	Vienība
1012860	25/20 black 50m	50	20	25	melna	2500	50	m
1012864	28/23 black 50m	50	23	28	melna	2000	50	m
1012869	35/29 black 50m	50	29	35	melna	1400	50	m
1012872	43/36 black 25m	25	36	43	melna	600	25	m

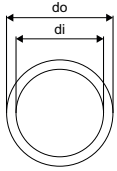
Uponor Teck apvalkcaurule



Artikuls	Izmērs	L m	di mm	do mm	Krāsa -	kaste	Iepakojums	Vienība
1012859	25/20 blue 50m	50	20	25	zila	2500	50	m
1012863	28/23 blue 50m	50	23	28	zila	2000	50	m

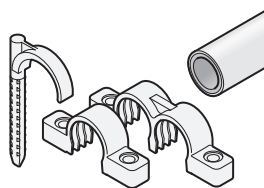
Uponor Teck

Uponor Teck apvalkcaurule



Artikuls	Izmērs	L m	di mm	do mm	Krāsa	kaste	Iepakojums	Vienība	
1012858	25/20 red	50m	50	20	25	sarkana	2500	50	m
1012862	28/23 red	50m	50	23	28	sarkana	2000	50	m

Uponor Uni



Uponor Uni papildmateriāli
vieglākai un ātrākai montāžai

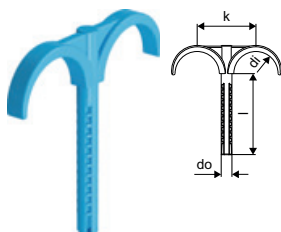
Jūsu ieguvumi

- Ātra montāža
- Viegla izmantošana



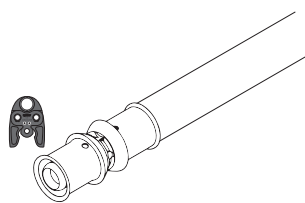
Uponor Teck skava nostiprināšanai

- Cauruļu līdz 32mm stiprināšanai betonā
- No plastmasas
- Krāsa: zila
- Urbuma diametrs: 8mm



Artikuls	Izmērs	l mm	di mm	do mm	k mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1013139	32 6cm	60	32	8	40	1000	50	gab

Uponor S-Press PLUS



S-Press PLUS ir jaunas paaudzes veidgabali un tie nodrošina perfektu caurules un veidgabalu savienojumu. Tie ir 100% savienojami ar esošām Uponor kompozīta-caurulēm un instrumentiem. Metāla un plastmasas

veidgabali ir pieejami izmēros no 16 līdz 32 mm.

Jūsu ieguvumi

- **IZTURĪGS:** Pat skarbos apstākļos
- **DROŠS:** Perfekts presēšanas rezultāts
- **VIENKĀRŠS:** Viegla plānošana un montāža
- **MŪSDIENĪGS:** Ar QR kodu



Specifikācija

- Fiksēta nerūsējošā tērauda presčaula ar pārbaudes lodziņu
- Precīza presēšanas žokļu novietošana
- Presējuma indikators
- Ātra diametru noteikšana
- Nenopresēts - neblīvs funkcija
- Ātra 3-soļu montāža
- 100% savienojams ar esošajiem Uponor izstrādājumiem
- QR kods

Pielietojums

- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Radiatoru apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 100°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Ja nav minēts savādāk, vītnes saskaņā ar EN 10226-1.

Sertifikācija

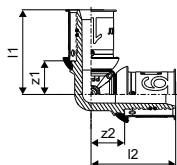
- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS/ S-Press no PPSU

Specifikācija

- Veidgabals ar samazinātu plūsmas pretestību, ražots no PPSU

Uponor S-Press PLUS līkums PPSU



Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	kaste	Iepakojums	Vienība
NEW 1039929	16-16	33	33	13	13	80	10	gab
NEW 1039930	20-20	37	37	16	16	80	10	gab
NEW 1039931	25-25	48	48	19	19	40	5	gab
NEW 1039932	32-32	51	51	23	23	20	5	gab

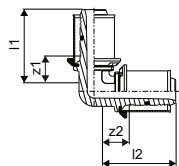
Uponor S-Press PLUS

Uponor S-Press līkums PPSU

- Presēšana bez kalibrēšanas



Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	kaste	lepakojums	Vienība
1022714	16-16	35	35	13	13	80	10	gab
1022715	20-20	39	39	15	15	80	10	gab
1022716	25-25	51	51	19	19	40	5	gab
1022717	32-32	54	54	22	22	20	5	gab

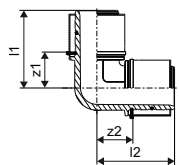


Uponor S-Press līkums PPSU

- Krāsu kodēšana



Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	d mm	d1 mm	lepakojums	Vienība
1046386	40-40	68	68	29	29			5	gab
1046387	50-50	73	73	34	34	50	50	3	gab
1032877	63-63	101	101	40	40	63	63	1	gab
1032878	75-75	108	108	47	47	75	75	1	gab

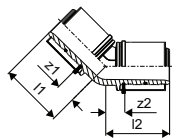


Uponor S-Press līkums PPSU

- Krāsu kodēšana



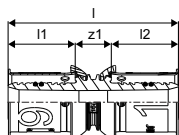
Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	d mm	d1 mm	lepakojums	Vienība
1046388	40-40	56	56	17	17	40	40	5	gab
1046389	50-50	59	59	20	20	50	50	3	gab
1032879	63-63	83	83	23	23	63	63	1	gab
1032880	75-75	86	86	25	25	75	75	1	gab



Uponor S-Press PLUS savienojums PPSU



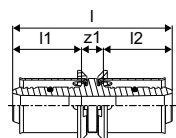
Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	kaste	lepakojums	Vienība
1039933	16-16	51	20	20	11	80	10	gab
1039934	20-20	54	21	21	11	80	10	gab
1039935	25-25	68	28	28	11	40	5	gab
1039936	32-32	69	28	28	13	40	5	gab



Uponor S-Press PLUS

Uponor S-Press savienojums PPSU

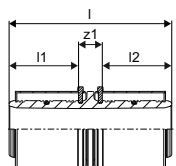
- Presēšana bez kalibrēšanas



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	kaste	lepakoju ms	Vienība
1022736	16-16	51	22	22	7	80	10	gab
1022737	20-20	55	24	24	7	80	10	gab
1022738	25-25	71	32	32	8	40	5	gab
1022739	32-32	71	32	32	8	40	5	gab

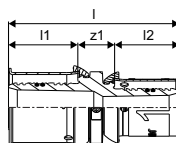
Uponor S-Press savienojums PPSU

- Krāsu kodēšana



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	d	d1	lepakoju ms	Vienība
1046401	40-40	91	39	39	13	40	40	5	gab
1046402	50-50	91	39	39	13	50	50	3	gab
1032881	63-63	137	61	61	15	63	63	1	gab
1032882	75-75	137	61	61	15	75	75	1	gab

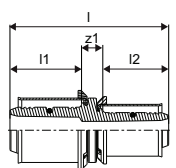
Uponor S-Press PLUS pāreja PPSU



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	kaste	lepakoju ms	Vienība
1039937	20-16	53	21	20	11	80	10	gab
1039938	25-16	60	28	20	11	40	5	gab
1039939	25-20	61	28	21	11	40	5	gab
1039940	32-25	69	28	28	13	40	5	gab

Uponor S-Press pāreja PPSU

- Presēšana bez kalibrēšanas

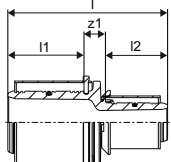


Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	kaste	lepakoju ms	Vienība
1022740	20-16	53	24	22	7	80	10	gab
1022741	25-16	61	32	22	7	40	5	gab
1022742	25-20	63	32	24	7	40	5	gab
1022743	32-25	71	32	32	8	40	5	gab

Uponor S-Press PLUS

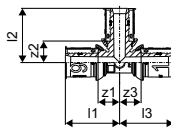
Uponor S-Press pāreja PPSU

■ Krāsu kodēšana



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	d mm	d1 mm	Iepakojums	Vienība
OUT	1046403	40-25	82	39	32	11	40 25	5	gab
OUT	1046404	40-32	82	39	32	11	40 32	5	gab
OUT	1046405	50-32	82	39	32	11	50 32	3	gab
NEW	1039941	40-25	80	39	28	12		5	gab
NEW	1039942	40-32	80	39	28	13		5	gab
NEW	1039943	50-32	80	39	28	13		3	gab
NEW	1046406	50-40	91	39	39	13	50 40	3	gab
NEW	1032883	63-40	115	61	37	17	63 40	1	gab
NEW	1032884	63-50	115	61	37	17	63 50	1	gab
NEW	1032885	75-50	115	61	37	17	75 50	1	gab
NEW	1032886	75-63	137	61	59	17	75 63	1	gab

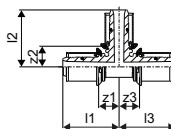
Uponor S-Press PLUS trejgabals PPSU



Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	kaste	Iepakojums	Vienība
NEW	1039944	16-16-16	33	33	33	13	13 13	80	10	gab
NEW	1039945	20-20-20	37	37	37	16	16 16	40	10	gab
NEW	1039946	25-25-25	48	48	48	19	19 19	20	5	gab
NEW	1039947	32-32-32	51	51	51	23	23 23	20	5	gab

Uponor S-Press trejgabals PPSU

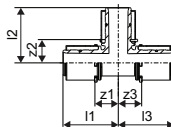
■ Presēšana bez kalibrēšanas



Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	kaste	Iepakojums	Vienība
OUT	1022718	16-16-16	35	35	35	13	13 13	80	10	gab
OUT	1022719	20-20-20	39	39	39	15	15 15	40	10	gab
OUT	1022720	25-25-25	51	51	51	19	19 19	20	5	gab
OUT	1022721	32-32-32	54	54	54	22	22 22	20	5	gab

Uponor S-Press trejgabals PPSU

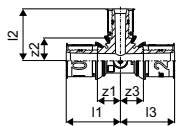
■ Krāsu kodēšana



Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	d mm	d1 mm	d2 mm	Iepakojums	Vienība
NEW	1046390	40-40-40	68	68	68	29	29 29	40	40	40	5	gab
NEW	1046391	50-50-50	73	73	73	33	33 33	50	50	50	3	gab
NEW	1032887	63-63-63	101	101	101	42	42 42	63	63	63	1	gab
NEW	1032888	75-75-75	108	107	108	47	47 47	75	75	75	1	gab

Uponor S-Press PLUS

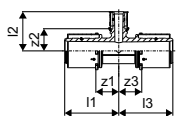
Uponor S-Press PLUS trejgabals PPSU



NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW

Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	kaste	lepakojuums	Vienība
1039948	16-20-16	35	35	35	15	13	15	40	10	gab
1039949	20-16-16	37	36	36	16	16	16	40	10	gab
1039950	20-16-20	37	36	37	16	16	16	40	10	gab
1039951	20-20-16	37	37	36	16	16	16	40	10	gab
1039952	20-25-20	41	48	41	19	19	19	40	10	gab
1039953	25-16-16	48	39	39	19	19	19	40	5	gab
1039954	25-16-20	48	39	41	19	19	19	40	5	gab
1039955	25-16-25	48	39	48	19	19	19	40	5	gab
1039956	25-20-20	48	41	41	19	19	19	40	5	gab
1039957	25-20-25	48	41	48	19	19	19	40	5	gab
1039958	32-16-32	51	43	51	23	23	23	40	5	gab
1039959	32-20-32	51	44	51	23	23	23	40	5	gab
1039960	32-25-25	51	51	51	23	23	23	40	5	gab
1039961	32-25-32	51	51	51	23	23	23	40	5	gab

Uponor S-Press PLUS trejgabals PPSU

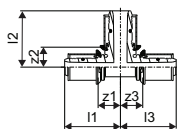


NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW

Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	lepakojuums	Vienība
1039962	40-20-40	68	49	68	29	28	29	5	gab
1039963	40-25-32	68	56	56	29	28	28	5	gab
1039964	40-25-40	68	56	68	29	28	29	5	gab
1039965	40-32-32	68	56	56	29	28	28	5	gab
1039966	40-32-40	68	56	68	29	28	29	5	gab
1039967	50-25-40	73	61	73	34	33	34	3	gab
1039968	50-25-50	73	61	73	34	33	34	3	gab
1039969	50-32-50	73	61	73	34	33	34	3	gab

Uponor S-Press trejgabals PPSU

■ Presēšana bez kalibrēšanas



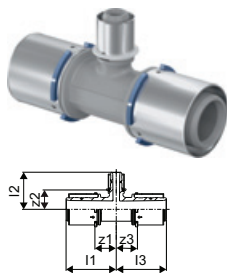
OUT
OUT
OUT
OUT
OUT
OUT
OUT
OUT
OUT
OUT
OUT
OUT
OUT
OUT
OUT

Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	kaste	lepakojuums	Vienība
1022722	16-20-16	37	37	37	15	13	15	40	10	gab
1022723	20-16-16	37	37	35	13	15	13	40	10	gab
1022724	20-16-20	37	37	37	13	15	13	40	10	gab
1022725	20-20-16	37	39	39	15	15	15	40	10	gab
1022726	20-25-20	42	48	42	18	16	18	40	10	gab
1022727	25-16-16	46	40	35	14	18	13	40	5	gab
1022728	25-16-20	46	40	38	14	18	14	40	5	gab
1022729	25-16-25	46	40	46	14	18	14	40	5	gab
1022730	25-20-20	48	42	40	16	18	16	20	5	gab
1022731	25-20-25	48	42	48	16	18	16	20	5	gab
1022732	32-16-32	46	43	46	14	21	14	20	5	gab
1022733	32-20-32	48	46	48	16	22	16	20	5	gab
1022734	32-25-25	51	54	50	19	22	19	20	5	gab
1022735	32-25-32	51	54	51	19	22	19	20	5	gab

Uponor S-Press PLUS

Uponor S-Press trejgabals PPSU

■ Krāsu kodēšana



Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	Iepakojums	Vienība
OUT	1046392	40-20-40	68	50	68	29	26	29	5 gab
OUT	1046393	40-25-32	68	58	58	29	26	32	5 gab
OUT	1046394	40-25-40	68	58	68	29	26	29	5 gab
OUT	1046395	40-32-32	68	58	58	29	26	26	5 gab
OUT	1046396	40-32-40	68	58	68	29	26	29	5 gab
OUT	1046397	50-25-40	73	63	73	34	31	34	3 gab
OUT	1046398	50-25-50	73	63	73	33	31	33	3 gab
OUT	1046399	50-32-50	73	63	73	33	31	33	3 gab
NEW	1046400	50-40-50	73	73	73	33	33	33	3 gab
NEW	1032889	63-25-63	101	68	101	40	39	40	1 gab
NEW	1032890	63-32-63	101	68	101	40	39	40	1 gab
NEW	1032891	63-40-63	101	79	101	40	40	40	1 gab
NEW	1032892	75-32-75	108	74	108	47	45	47	1 gab
NEW	1032893	75-40-75	108	86	108	47	44	47	1 gab
NEW	1032894	75-50-75	108	86	108	47	49	47	1 gab

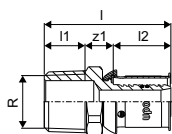
Uponor S-Press PLUS

Uponor S-Press PLUS

Specifikācija

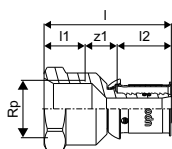
- Veidgabals ar samazinātu plūsmas pretestību, ražots no alvota DR misiņa

Uponor S-Press PLUS pāreja ā.v.



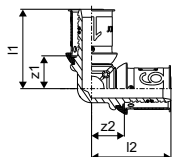
Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	R colla	z1 mm	kaste	lepakoju ms	Vienība
1070502	16-R1/2"MT	44	14	20	1/2	10	80	10	gab
1070503	16-R3/4"MT	46	16	20	3/4	11	120	15	gab
1070504	20-R1/2"MT	45	14	21	1/2	10	80	10	gab
1070505	20-R3/4"MT	48	15	21	3/4	11	80	10	gab
1070506	20-R1"MT	54	17	21	1	16	40	10	gab
1070507	25-R3/4"MT	55	15	28	3/4	11	40	5	gab
1070508	25-R1"MT	62	18	28	1	16	40	5	gab
1070509	32-R1"MT	62	17	28	1	16	40	5	gab
1070510	32-R1 1/4"MT	66	19	28	1 1/4	19	20	5	gab

Uponor S-Press PLUS pāreja i.v.



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	Rp colla	z1 mm	kaste	lepakoju ms	Vienība
1070515	16-Rp1/2"FT	47	15	20	1/2	12	80	10	gab
1070516	20-Rp1/2"FT	47	15	21	1/2	10	120	15	gab
1070517	20-Rp3/4"FT	51	16	21	3/4	14	80	10	gab
1070518	20-Rp1"FT	52	19	21	1	12	80	20	gab
1070519	25-Rp3/4"FT	56	17	28	3/4	11	40	5	gab
1070520	25-Rp1"FT	59	19	28	1	12	40	5	gab
1070521	32-Rp1"FT	58	20	28	1	10	40	5	gab
1070522	32-Rp1 1/4"FT	62	21	28	1 1/4	13	20	5	gab

Uponor S-Press PLUS līkums

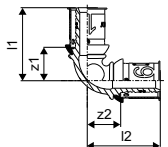


Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	kaste	lepakoju ms	Vienība
1070523	16-16	34	34	14	14	80	10	gab
1070524	20-20	37	37	16	16	80	10	gab
1070525	25-25	47	47	19	19	40	5	gab
1070526	32-32	51	51	23	23	20	5	gab

Uponor S-Press PLUS

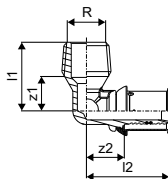
Uponor S-Press PLUS līkums

- No pārklāta misiņa
- Ar samazinātu plūsmas pretestību



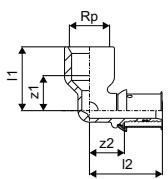
Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	kaste	lepakojums	Vienība
NEW 1070527	16-16	37	37	17	17	80	10	gab
NEW 1070528	20-20	40	40	19	19	80	10	gab
NEW 1070529	25-25	50	50	22	22	40	5	gab
NEW 1070530	32-32	56	56	28	28	20	5	gab

Uponor S-Press PLUS līkums ar ā.v.



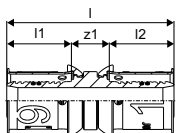
Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	R colla	z1 mm	z2 mm	kaste	lepakojums	Vienība
NEW 1070531	16-R3/8"MT	27	37	3/8	13	17	80	10	gab
NEW 1070532	16-R1/2"MT	30	37	1/2	15	17	80	10	gab
NEW 1070533	20-R1/2"MT	32	41	1/2	15	19	80	10	gab
NEW 1070534	20-R3/4"MT	34	41	3/4	18	19	80	10	gab
NEW 1070535	25-R3/4"MT	36	48	3/4	20	19	40	5	gab
NEW 1070536	25-R1"MT	43	51	1	22	23	40	5	gab
NEW 1070537	32-R1"MT	43	51	1	22	23	20	5	gab

Uponor S-Press PLUS līkums ar i.v.



Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	Rp colla	z1 mm	z2 mm	kaste	lepakojums	Vienība
NEW 1070539	16-Rp1/2"FT	33	38	1/2	18	18	80	10	gab
NEW 1070540	20-Rp1/2"FT	36	41	1/2	21	19	80	10	gab
NEW 1070541	20-Rp3/4"FT	36	43	3/4	19	22	40	10	gab
NEW 1070542	25-Rp3/4"FT	40	50	3/4	23	22	20	5	gab
NEW 1070543	25-Rp1"FT	45	54	1	25	26	20	5	gab
NEW 1070544	32-Rp1"FT	49	54	1	30	26	20	5	gab

Uponor S-Press PLUS savienojums



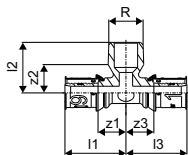
Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	z1 mm	kaste	lepakojums	Vienība
NEW 1070547	16-16	20	20	12	80	10	gab
NEW 1070548	20-20	21	21	12	80	10	gab
NEW 1070549	25-25	28	28	12	40	5	gab
NEW 1070550	32-32	28	28	12	40	5	gab

Uponor S-Press PLUS

Uponor S-Press PLUS trejgabals ar ā.v.



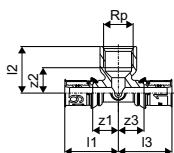
Artikuls	Izmērs	I1	I2	I3	R	z1	z2	z3	kaste	lepakojuums	Vienība
		mm	mm	mm	colla	mm	mm	mm			
1070592	16-R1/2"MT-16	38	30	38	1/2	18	15	18	40	10	gab
1070593	25-R3/4"MT-25	48	36	48	3/4	19	21	19	20	5	gab
1070594	32-R3/4"MT-32	48	40	48	3/4	19	25	19	20	5	gab



Uponor S-Press PLUS trejgabals ar i.v.



Artikuls	Izmērs	I1	I2	I3	Rp	z1	z2	z3	kaste	lepakojuums	Vienība
		mm	mm	mm	colla	mm	mm	mm			
1070595	16-Rp1/2"FT-16	38	33	38	1/2	18	18	18	40	10	gab
1070596	20-Rp1/2"FT-20	40	35	40	1/2	19	20	19	60	15	gab
1070597	20-Rp3/4"FT-20	43	37	43	3/4	22	20	22	40	10	gab
1070598	25-Rp1/2"FT-25	48	37	48	1/2	19	22	19	20	5	gab
1070599	25-Rp3/4"FT-25	50	40	50	3/4	22	23	22	20	5	gab
1070600	32-Rp1/2"FT-32	47	40	47	1/2	18	25	18	20	5	gab
1070601	32-Rp3/4"FT-32	51	44	51	3/4	23	27	23	20	5	gab

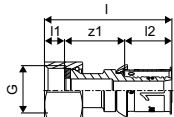


Uponor S-Press PLUS pāreja ar saskrūvi

- Savienojums ar saskrūvi
- Vītne saskaņā ar EN ISO 228-1



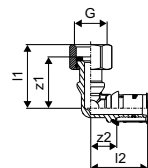
Artikuls	Izmērs	I	I1	I2	G	z1	kaste	lepakojuums	Vienība
		mm	mm	mm	colla	mm			
1070708	16-G3/8"SN	55	8	20	3/8	27	25	1	gab
1070602	16-G1/2"SN	53	8	20	1/2	25	30	1	gab
1070603	16-G3/4"SN	44	8	20	3/4	17	20	1	gab
1070604	20-G1/2"SN	59	8	21	1/2	30	20	1	gab
1070605	20-G3/4"SN	46	8	21	3/4	17	20	1	gab
1070606	25-G3/4"SN	64	8	28	3/4	28	15	1	gab
1070607	25-G1"SN	57	9	28	1	20	15	1	gab
1070608	25-G1 1/4 "SN	60	10	28	1 1/4	22	10	1	gab
1070609	32-G1"SN	65	8	28	1	29	10	1	gab
1070610	32-G1 1/4"SN	59	9	28	1 1/4	22	10	1	gab



Uponor S-Press PLUS

Uponor S-Press PLUS līkums ar saskrūvi

- Savienojums ar saskrūvi
- Vītne saskaņā ar EN ISO 228-1

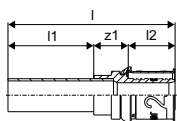


Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	G colla	z1 mm	z2 mm	kaste	lepakoju ms	Vienība
1070611	16-G3/8"SN	41	37	3/8	33	17	20	1	gab
1070612	16-G1/2"SN	41	37	1/2	33	17	20	1	gab
1070613	20-G1/2"SN	46	41	1/2	39	19	20	1	gab
1070614	25-G3/4"SN	39	48	3/4	39	19	10	1	gab

Uponor S-Press PLUS pāreja

- Ar pielodētu vara cauruli saskaņā ar EN 1057 (half hard / R250)
- Pilnībā alvots
- Uzmanību:

Vara caurules puse tikai presējamiem vai kompresijas savienojumam.

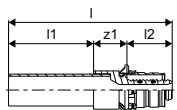


Artikuls	Izmērs	l	l1 mm	l2 mm	z1 mm	kaste	lepakoju ms	Vienība
1070615	16-15CU	76	40	20	16	160	20	gab
1070616	20-18CU	78	40	21	17	40	10	gab
1070617	20-22CU	81	41	21	19	60	15	gab
1070618	25-22CU	88	41	28	19	20	5	gab
1070619	25-28CU	92	43	28	21		5	gab
1070620	32-28CU	92	43	28	21	20	5	gab

Uponor S-Press pāreja

- Izgatavots no alvota misiņa
- Presēšana bez kalibrēšanas
- Krāsu kodēšana
- Presēšanas indikators
- Ar pielodētu vara cauruli saskaņā ar EN 1057
- Attention:

Vara caurules puse tikai presējamiem savienojumam.



Artikuls	Izmērs	l	l1 mm	l2 mm	z1 mm	kaste	lepakoju ms	Vienība
1014519*	16-15CU	77	40	21	16	80	10	gab
1014558*	20-22CU	82	41	22	19	40	10	gab
1014607*	32-28CU	94	43	30	21	20	5	gab

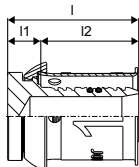
Uponor S-Press PLUS

Uponor S-Press PLUS korkis



NEW
NEW
NEW
NEW

Artikuls	Izmērs	l	l1	l2	kaste	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm			
1070621	16	27	7	20	160	20	gab
1070622	20	28	7	21		10	gab
1070623	25	35	7	28		10	gab
1070624	32	35	7	28		5	gab



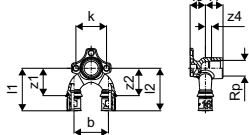
Uponor S-Press PLUS U-veida izvads

- Virsienu montāžai vai izmantošanai kopā ar Uponor Smart Aqua montāžas plāksnēm



NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW

Artikuls	Izmērs	l1	l2	l3	l4	Rp	z1	z2	z4	b	k	kaste	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm	colla	mm	mm	mm	mm	mm			
1070629	16-Rp1/2"FT-16	56	56	20	23	1/2	36	36	8	45	40	20	5	gab
1070630	20-Rp1/2"FT-20	57	57	20	23	1/2	36	36	8	45	40		5	gab
1070631	20-Rp1/2"FT-16	57	56	20	23	1/2	36	36	8	45	40		5	gab
1070632	16-Rp1/2"FT-20	56	57	20	23	1/2	36	36	8	45	40		5	gab
1070633	25-Rp1/2"FT-25	64	64	27	24	1/2	36	36	9	60	40		3	gab
1070634	25-Rp1/2"FT-20	64	57	27	24	1/2	36	36	9	60	40		3	gab
1070635	20-Rp1/2"FT-25	57	64	27	24	1/2	36	36	9	60	40		3	gab



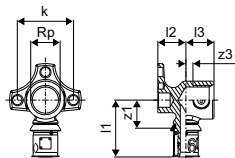
Uponor S-Press PLUS sienas izvads

- Virsienu montāžai vai izmantošanai kopā ar Uponor Smart Aqua montāžas plāksnēm



NEW
NEW
NEW
NEW
NEW

Artikuls	Izmērs	l1	l2	l3	Rp	z1	z3	k	kaste	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	colla	mm	mm	mm			
1070638	16-Rp3/8"FT	45	20	20	3/8	25	8	40	40	10	gab
1070639	16-Rp1/2"FT	41	20	20	1/2	21	5	40	40	10	gab
1070640	20-Rp1/2"FT	44	20	21	1/2	23	6	40	40	10	gab
1070641	20-Rp3/4"FT	45	20	23	3/4	24	7	40	20	5	gab
1070642	25-Rp3/4"FT	54	27	25	3/4	26	8	40	20	5	gab



Uponor S-Press PLUS

Uponor S-Press PLUS sienas izvads long

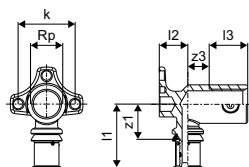
- Virsisienas montāžai vai izmantošanai kopā ar Uponor Smart Aqua montāžas plāksnēm



NEW

NEW

Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	l3 mm	Rp colla	z1 mm	z3 mm	k mm	kaste	lepakojums	Vienība
1070644	16-Rp1/2"FT	42	20	30	1/2	22	15	40	40	10	gab
1070645	20-Rp1/2"FT	46	20	30	1/2	25	15	40	40	10	gab



Uponor S-Press PLUS sienas izvads XL

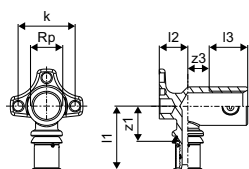
- Virsisienas montāžai vai izmantošanai kopā ar Uponor Smart Aqua montāžas plāksnēm



NEW

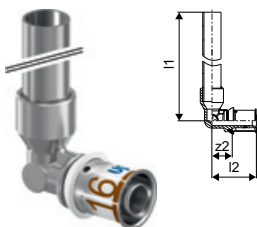
NEW

Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	l3 mm	Rp colla	z1 mm	z3 mm	k mm	kaste	lepakojums	Vienība
1070646	16-Rp1/2"FT	45	20	42	1/2	25	15	40	40	10	gab
1070647	20-Rp1/2"FT	46	21	42	1/2	25	15	40	40	10	gab



Uponor S-Press PLUS radi. līkuma pāreja

- No alvota misiņa
- Ar pārklātu vara cauruli 15 x 1 mm un 12 x 1 mm.
- Pārklātas vara caurules 15 x 1 mm pievienojums ar Uponor kompresijas savienojumu Cu (izstrād. nr. 1013830).



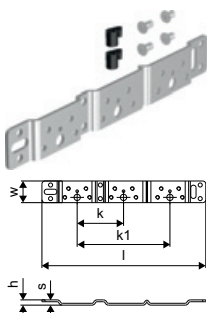
NEW

NEW

Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	z2 mm	lepakojums	Vienība
1070650	16-15CU l=150mm	166	37	17	20	gab
1070651	16-12CU l=150mm	166	37	17	20	gab

Uponor Smart Aqua izvadu plāksne

- Izgatavots no cinkota tērauda
- Ar caurumiem un gropēm vieglai un ērtai sienas izvadu stiprināšanai un fiksēšanai noteiktā attālumā
- Plastikāta spraudņi un skrūves M6x12 saskaņā ar DIN 965



NEW

Artikuls	Izmērs	l mm	s mm	h mm	k mm	k1 mm	w mm	kaste	lepakojums	Vienība
1057840	75/150mm	265	3	9	75	150	35	5	1	gab

Uponor S-Press PLUS

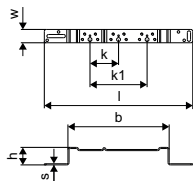
Uponor Smart Aqua montāžas plāksne

- Izgatavots no cinkota tērauda
- Ar caurumiem un gropēm vieglai un ērtai sienas izvadu stiprināšanai un fiksēšanai noteiktā attālumā
- Plastikāta spraudņi un skrūves M6x12 saskaņā ar DIN 965



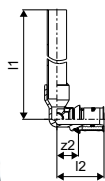
NEW

Artikuls	Izmērs	l mm	s mm	b mm	h mm	k mm	k1 mm	w mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1057842	75/150mm	390	3	266	46	75	150	35	165	5	gab



Uponor S-Press PLUS radi. līkuma pāreja plated

- No alvota misiņa
- Ar pārklātu vara cauruli 15 x 1 mm un 22 x 1 mm.
- Vara caurules 15 x 1 mm pievienojums ar Uponor kompresijas savienojumu Cu (izstrād. nr. 1013830).



NEW

Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	z1 mm	Iepakojums	Vienība
1070678	16-15CU l=350mm	366	37	17	20	gab

Uponor Smart Radi dekor. uzlika, balta

- Izgatavots no polipropilēna baltā krāsā
- Minimālais attālums (caurules vidus - vidus) uzstādot divas dekoratīvās uzlikas blakus - 50mm.
- Ugunsdrošības klase E saskaņā ar EN 13501-1



NEW

Artikuls	Izmērs	d mm	l mm	l1 mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1011370	16 white	16	47	15	50	50	gab

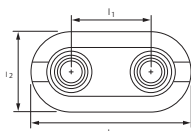
Uponor Smart Radi dekor. dubultuzlika

- Izgatavots no polipropilēna baltā krāsā
- Uponor 16-20 mm daudzslāņu caurulēm, lai nosegtu caurules izvada vietu no grīdas/sienas, dažādu diametru caurulēm ar nazi nogriežot nepieciešamā diametra uzgali
- Minimālais attālums (caurules vidus - vidus) uzstādot divas dekoratīvās uzlikas blakus - 50mm
- Dubultuzlika sastāv no divām pusēm, kuras var viegli savienot kopā, saspiežot ar rokām
- Ugunsdrošības klase B2 saskaņā ar EN 13501-1



NEW

Artikuls	Izmērs	d mm	l mm	l1 mm	l2 mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1011373	14-20 white double	14-20	100	50	50	500	50	gab



Uponor S-Press PLUS

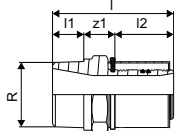
Uponor S-Press 40-50

Specifikācija

- Fiksēta nerūsējošā tērauda presčaula ar pārbaudes lodziņu
- Precīza presēšanas žokļu novietošana
- Presējuma indikators
- Nenopresēts - neblīvs funkcija
- Krāsu kodējums

Uponor S-Press pāreja ā.v.

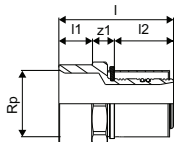
- Izgatavots no alvota misiņa
- Krāsu kodēšana



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	R colla	R2 colla	z1 mm	d mm	Iepakojums	Vienība
1046901	40-R1 1/4"MT	78	20	38	1 1/4		20	40	5	gab
1046902	40-R1 1/2"MT	80	20	38	1 1/2		22	40	5	gab
1046905	50-R1 1/2"MT	80	20	38	1 1/2		22	50	3	gab
1032895	63-R2"MT	111	28	61	2	2"	22	63	1	gab
1032896	75-R2 1/2"MT	110	27	61	2 1/2	2 1/2"	22		1	gab

Uponor S-Press pāreja i.v.

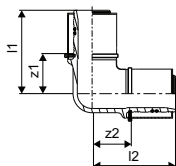
- Izgatavots no alvota misiņa
- Krāsu kodēšana



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	Rp colla	z1 mm	Iepakojums	Vienība
1046903	40-Rp1 1/4"FT	73	21	38	1 1/4	14	5	gab
1046904	40-Rp1 1/2"FT	77	21	38	1 1/2	18	5	gab
1046907	50-Rp1 1/2"FT	73	21	38	1 1/2	14	3	gab

Uponor S-Press līknis

- Izgatavots no alvota misiņa
- Krāsu kodēšana

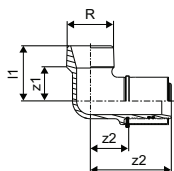


Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	Iepakojums	Vienība
1046908	40-40	72	72	34	34	5	gab
1046911	50-50	79	79	41	41	3	gab

Uponor S-Press PLUS

Uponor S-Press līknis

- Izgatavots no alvota misiņa
- Krāsu kodēšana

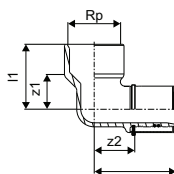


NEW

Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	R colla	z1 mm	z2 mm	Iepakojums	Vienība
1046909	40-R1 1/4\"/>							

Uponor S-Press līknis

- Izgatavots no alvota misiņa
- Krāsu kodēšana



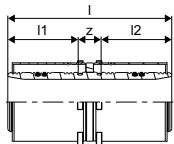
NEW

NEW

Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	Rp colla	z1 mm	z2 mm	Iepakojums	Vienība
1046910	40-Rp1 1/2\"/>							
1046912	50-Rp1 1/2\"/>							

Uponor S-Press savienojums

- Izgatavots no alvota misiņa
- Krāsu kodēšana



NEW

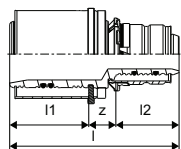
NEW

Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	Iepakojums	Vienība
1046932	40-40	88	38	38	12	5	gab
1046935	50-50	88	38	38	12	3	gab

Uponor S-Press PLUS

Uponor S-Press pāreja

- Izgatavots no alvota misiņa
- Krāsu kodēšana

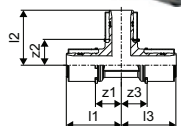


NEW
NEW
NEW
NEW

Artikuls	Izmērs	l	l1	l2	z1	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm		
1046930	40-25	81	38	30	13	5	gab
1046931	40-32	81	38	30	13	5	gab
1046933	50-32	81	38	30	13	3	gab
1046934	50-40	89	38	38	14	3	gab

Uponor S-Press trejgabals

- Izgatavots no alvota misiņa
- Krāsu kodēšana

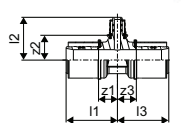


NEW
NEW

Artikuls	Izmērs	l1	l2	l3	z1	z2	z3	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm	mm	mm		
1046921	40-40-40	72	72	72	34	34	34	5	gab
1046928	50-50-50	79	79	79	41	41	41	3	gab

Uponor S-Press trejgabals

- Izgatavots no alvota misiņa
- Krāsu kodēšana



NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW

Artikuls	Izmērs	l1	l2	l3	z1	z2	z3	b	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
1046916	40-20-40	60	50	60	22	28	22		5	gab
1046917	40-25-32	61	60	53	23	30	23		5	gab
1046918	40-25-40	61	60	61	23	30	23		5	gab
1046919	40-32-32	65	60	57	27	30	26	50	5	gab
1046920	40-32-40	65	60	65	27	30	27		5	gab
1046925	50-25-50	61	65	61	23	35	23		3	gab
1046926	50-32-50	65	65	65	27	35	27		3	gab
1046927	50-40-50	72	79	72	34	41	34		3	gab

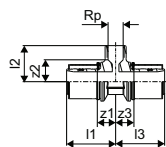
Uponor S-Press PLUS

Uponor S-Press trejgabals

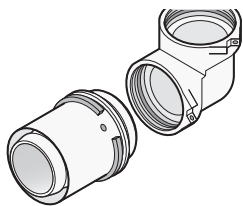
- Izgatavots no alvota misiņa
- Krāsu kodēšana



Artikuls	Izmērs	l1	l2	l3	Rp	z1	z2	z3	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	colla	mm	mm	mm		
1046923	40-Rp3/4"FT-40	64	47	64	3/4	26	31	26	5	gab
1046929	50-Rp1"FT-50	72	56	72	1	34	37	34	3	gab



Uponor RS



Uponor RS ir unikāla sistēma, kas izstrādāta saskaņā ar modulārās konstrukcijas principu un ir paredzēta stāvvadiem un citām sadales līnijām. Sistēma, kurā ir tikai 40 komponentu, piedāvā simtiem

variāciju, tāpēc tā ir īpaši daudzveidīga pielāgojuma ziņā.

Jūsu ieguvumi

- Modulāra un elastīga konstrukcija
- Iespējama veidgabala koreģēšana pēc savienojuma izveides
- Krāsu kodēšana 16-110mm veidgabaliem



Specifikācija

- Ar fiksētu presčaulu
- Atdures gredzens
- Krāsu kodējums
- Nenopresēts - tekošs

Pielietojums

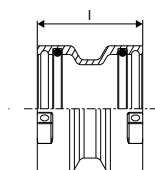
- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īsilaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Radiatoru apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īsilaicīga pieļaujamā temperatūra 100°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Ja nav minēts savādāk, vītnes saskaņā ar EN 10226-1.

Uponor RS savienojums

- No alvota misiņa
- Pamatdetāļa visiem RS2 un RS3 ieliktniem, komplektā ar 2 noslēgtapām



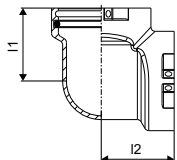
Artikuls	Izmērs	l mm	Iepakojums	Vienība
1029144	RS2-RS2	58	1	gab
1029145	RS3-RS3	58	1	gab



Uponor RS

Uponor RS līknis

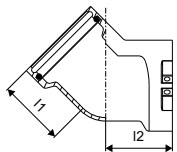
- No alvota misiņa
- Pamatt detaļa visiem RS2 un RS3 ieliktni, komplektā ar 2 noslēgtapām



Artikuls	Izmērs	I1 mm	I2 mm	Iepakojums	Vienība
1029138	RS2-RS2	51	51	1	gab
1029139	RS3-RS3	68	68	1	gab

Uponor RS līknis 45°

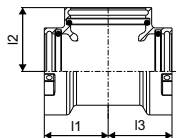
- No alvota misiņa
- Pamatt detaļa visiem RS2 un RS3 ieliktni, komplektā ar 2 noslēgtapām



Artikuls	Izmērs	I1 mm	I2 mm	Iepakojums	Vienība
1029140	RS2-RS2	51	51	1	gab
1029141	RS3-RS3	68	68	1	gab

Uponor RS trejgabals

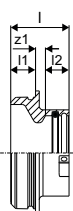
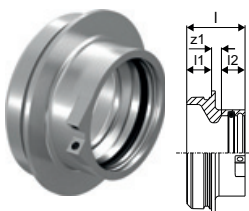
- No alvota misiņa
- Pamatt detaļa visiem RS2 un RS3 ieliktni, komplektā ar 3 noslēgtapām



Artikuls	Izmērs	I1 mm	I2 mm	I3 mm	Iepakojums	Vienība
1029142	RS2-RS2-RS2	51	51	51	1	gab
1029143	RS3-RS3-RS3	68	68	68	1	gab

Uponor RS pāreja

- No alvota misiņa
- Pāreja no RS3 uz RS2, komplektā ar 1 noslēgtapu

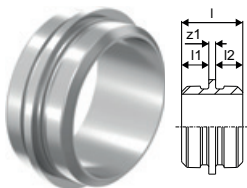


Artikuls	Izmērs	I mm	I1 mm	I2 mm	z1 mm	Iepakojums	Vienība
1029146	RS3-RS2	47	20	19	8	1	gab

Uponor RS

Uponor RS starpliķa, īsā

- No alvota misiņa
- RS pamatdetāļu savienošanai



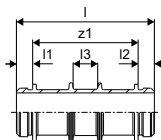
Artikuls	Izmērs	l	l1	l2	z1	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm		
1046750	RS2-RS2 l=5mm	45	20	20	5	1	gab
1046751*	RS3-RS3 l=5mm	45	20	20	5	1	gab

Uponor RS starpliķa, garā

- No alvota misiņa
- Distanceris RS pamatdetāļu savienošanai vai cauruļvadu krustošanai

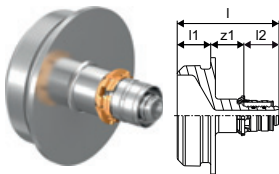


Artikuls	Izmērs	l	l1	l2	l3	z1	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm	mm		
1046477*	RS2-RS2 l=130mm	170	20	20	30	130	1	gab
1046478*	RS3-RS3 l=210mm	250	20	20	30	210	1	gab



Uponor RS pāreja S-Press

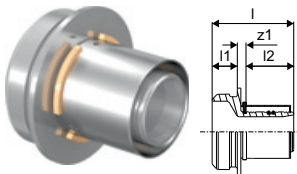
- No alvota misiņa
- Visām RS2 pamatdetāļām



Artikuls	Izmērs	l	l1	l2	z1	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm		
1059397	16-RS2	61	20	21	20	1	gab
1059396	20-RS2	62	20	22	20	1	gab
1029121	25-RS2	59	20	30	9	1	gab
1029122	32-RS2	59	20	30	9	1	gab

Uponor RS pāreja S-Press

- No alvota misiņa
- Visām RS2 vai RS3 pamatdetāļām

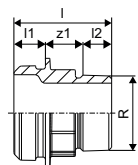


Artikuls	Izmērs	l	l1	l2	z1	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm		
1046940	40-RS2	65	20	38	7	1	gab
1046941	50-RS2	65	20	38	7	1	gab
1029125	63-RS2	88	20	61	7	1	gab
1029126	75-RS2	88	20	61	7	1	gab
1029127	90-RS3	93	20	62	11	1	gab
1029128	110-RS3	93	20	62	11	1	gab

Uponor RS

Uponor RS pāreja ar vītņi ā.v.

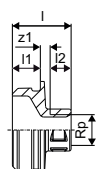
- No alvota misiņa
- Visām RS2 vai RS3 pamatdetaljām



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	R colla	z1 mm	Iepakojums	Vienība
1059402	R1 1/2"MT-RS2	62	20	24	1 1/2	18	1	gab
1029131	R2"MT-RS2	66	20	23	2	23	1	gab
1029132	R2 1/2"MT-RS2	63	20	27	2 1/2	16	1	gab
1029133	R3"MT-RS3	73	20	30	3	23	1	gab

Uponor RS pāreja ar vītņi i.v.

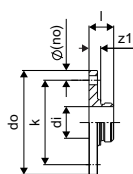
- No alvota misiņa
- Visām RS2 vai RS3 pamatdetaljām



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	Rp colla	z1 mm	Iepakojums	Vienība
1059403	Rp1/2"FT-RS2	42	20	15	1/2	7	1	gab
1029134	Rp1"FT-RS2	45	20	19	1	6	1	gab
1029135	Rp2"FT-RS2	54	20	26	2	NaN	1	gab
1029136	Rp2 1/2"FT-RS2	63	20	30	2 1/2	12	1	gab
1059404	Rp1/2"FT-RS3	43	20	15	1/2	8	1	gab
1029137	Rp3"FT-RS3	65	20	33	3	12	1	gab

Uponor RS pāreja ar atloku

- No alvota misiņa
- Visām RS2 vai RS3 pamatdetaljām
- Atloks PN6/PN16 saskaņā ar EN 1092-3
- Bultskrūvju pamatne ar 4/8 caurumiem



Artikuls	Izmērs	l mm	l3 mm	di mm	do mm	z1 mm	k mm	p bar	Iepakojums	Vienība
1059398	RS2-DN65 (PN6)	38	18	48,7	160	18	130	6	1	gab
1059399*	RS2-DN65 (PN16)	45	25	48,7	185	25	145	16	1	gab
1059400	RS3-DN80 (PN6)	38	18	78,1	190	18	150	6	1	gab
1029129*	RS3-DN80 (PN16)	45		78,1	200	25	160	16	1	gab
1059401	RS3-DN100 (PN6)	41	21	78,1	210	21	170	6	1	gab
1029130	RS3-DN100 (PN16)	44		78,1	220	24	180	16	1	gab

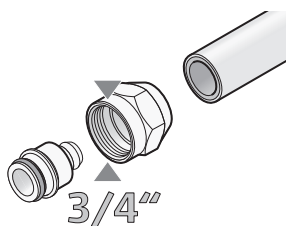
Uponor RS noslēgtapa

- Izgatavoti no plastmasas
- RS detaļu fiksēšanai RS pamatdetaljā



Artikuls	Izmērs	Krāsa	Iepakojums	Vienība
1042921	RS2 black	melna	10	gab
1042922	RS3 grey	pelēks	10	gab

Uponor Uni-X



Uponor Uni-X ir kompresijas savienojumi, kas pieejami kā 3/4 collas eirokonuss un adapteri dzeramā ūdens un apkures/dzesēšanas sistēmām.

Jūsu ieguvumi

- Vienkārša pievienošana dažādām caurulēm
- Nav nepieciešami speciāli instrumenti



Pielietojums

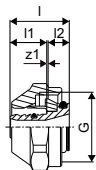
- Radiatoru apkurei

Uponor Uni-X kompresijas pievienojums MLC

- Kompresijas savienojums izgatavots no misiņa, uzgrieznis un serdenis
- Uponor daudzslāņu cauruļu pievienošanai pie sadalītājiem
- 3/4" i.v. eirokonuss saskaņā ar EN ISO 228-1



Artikuls	Izmērs	I	I1	G	z1	kaste	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	colla	mm			
1058090	16-3/4"FT Euro	23	13	3/4	3	25	1	gab
1058092	20-3/4"FT Euro	24	14	3/4	3	25	1	gab

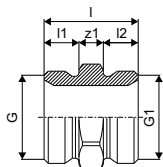


Uponor Uni-X savienojuma nipelis

- No alvota misiņa
- Vītne saskaņā ar EN ISO 228-1



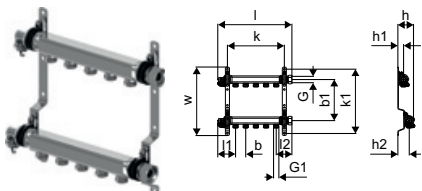
Artikuls	Izmērs	I	I1	I2	G	G1	z1	kaste	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	colla	colla	mm			
1006641	G3/4"MT Euro-G3/4"MT Euro	27	10	10	3/4	3/4	7	80	10	gab



Uponor Uni-X

Uponor Uni-X sadalītājs H 1"SN

- Nerūsējošā tērauda sadalītājs
- Saskrūves veida 1" pievienojums ar blīvi
- Pievienojumu attālums: 50mm
- Attālums starp sadalītājiem: 200mm
- Cilpu pievienojumi: 3/4" eirokonuss



Artikuls	Izmērs	l	l1	l2	G	G1	b	b1	b2	h	h1	h2	k	k1	w	Izvadi	p	kaste	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	colla	colla	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	-	bar			
1088873	2xG3/4 Euro	210	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	135	336	355	2	6		1	gab
1088874	3xG3/4 EURO	260	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	185	336	355	3	6		1	gab
1088875	4xG3/4 EURO	310	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	235	336	355	4	6		1	gab
1088876	5xG3/4 EURO	360	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	285	336	355	5	6		1	gab
1088877	6xG3/4 EURO	410	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	335	336	355	6	6		1	gab
1088878	7xG3/4 EURO	460	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	385	336	355	7	6		1	gab
1088879	8xG3/4 EURO	510	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	435	336	355	8	6		1	gab
1088880	9xG3/4 EURO	560	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	485	336	355	9	6		1	gab
1088881	10xG3/4 EURO	610	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	535	336	355	10	6	48	1	gab
1088882	11xG3/4 EURO	660	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	585	336	355	11	6	48	1	gab
1088883	12xG3/4 EURO	710	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	635	336	355	12	6	48	1	gab

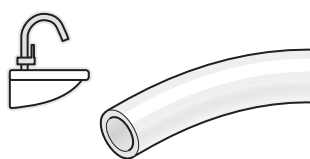
Uponor Vario lodveida krāns

- Misiņš ar niķeļa pārklājumu
- Garums 60 mm



Artikuls	Izmērs	AG	IG	kaste	Iepakojums	Vienība
		colla	colla			
1059132	NP G1-G1	1	1	10	1	Komplekts

Uponor Aqua caurule



Uponor Aqua Pipe caurules ir izgatavotas augstā spiedienā telpiski sašujot polimēru, un tās ir paredzētas dzeramā ūdens cauruļņu sistēmām.

Jūsu ieguvumi

- Sertificēta kvalitāte
- Nekorodā
- Termiskā atmiņa



Specifikācija

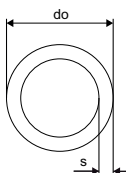
- PE-Xa caurule saskaņā ar EN ISO 15875
- Pielietojuma klase 2 - karstā ūdens apgāde
- Ugunsdrošības klase: E saskaņā ar EN 13501-1

Pielietojums

- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.

Uponor Aqua Pipe caurule ūdensapgādei PN6

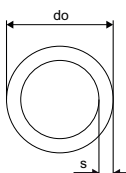
- Darba spiediens 6 bar
- Ruļļos



Artikuls	Izmērs	L m	do mm	s mm	p bar	Krāsa	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1008386	16x2,0	100m	100	16	2	6 caurspīdīga	500	1100	100	m
1008408	20x2,0	100m	100	20	2	6 caurspīdīga	650	700	100	m
1017870	25x2,3	100m	100	25	2,3	6 caurspīdīga	1100	500	100	m
1048757	32x2,9	50m	50	32	2,9	6 caurspīdīga	400	550	50	m
1033417	40x3,7	50m	50	40	3,7	6 caurspīdīga	250	50	50	m

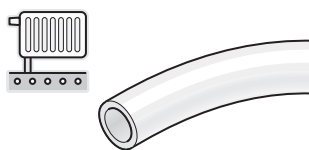
Uponor Aqua Pipe caurule ūdensapgādei PN10

- Darba spiediens 10 bar
- Ruļļos



Artikuls	Izmērs	L m	do mm	s mm	p bar	Krāsa	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1022682	16x2,2	100m	100	16	2,2	10 caurspīdīga	200	1100	100	m
1001201	20x2,8	50m	50	20	2,8	10 caurspīdīga	200	550	50	m
1001202	25x3,5	50m	50	25	3,5	10 caurspīdīga	300	400	50	m

Uponor Radi caurule



Uponor Radi caurules ir izgatavotas augstā spiedienā telpiski sašūjot polimēru, un tās ir paredzētas apkures/dzesēšanas cauruļvadu sistēmām.

Jūsu ieguvumi

- Sertificēta kvalitāte
- Nekorodē
- Termiskā atmiņa
- Skābekļa difūzijas barjera



Specifikācija

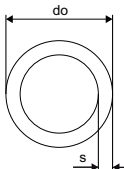
- PE-Xa caurule saskaņā ar EN ISO 15875
- EVOH (etilēna vinilspirta) skābekļa difūzijas slānis
- Pielietojuma klase 5 - augstas temperatūras radiatoru apkure
- Ugunsdrošības klase: E saskaņā ar EN 13501-1

Pielietojums

- Radiatoru apkure: ilglaicīgā darba temperatūra 80°C. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 100°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.

Uponor Radi Pipe caurule apkurei PN6

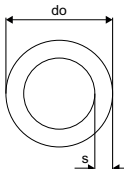
- Darba spiediens 6 bar
- Ruļļos



Artikuls	Izmērs	L m	do mm	s mm	p mm	Krāsa bar -	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1047610	16x2,0	120m	120	16	2	6 caurspīdīga	200	960	120	m
1022518	20x2,0	120m	120	20	2	6 caurspīdīga	300	840	120	m
1022689	25x2,3	50m	50	25	2,3	6 caurspīdīga	200	450	50	m
1001220	32x2,9	50m	50	32	2,9	6 caurspīdīga	300	550	50	m
1008979	40x3,7	50m	50	40	3,7	6 caurspīdīga	950	350	50	m

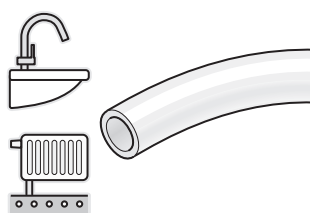
Uponor Radi Pipe caurule apkurei PN10

- Darba spiediens 10 bar
- Ruļļos



Artikuls	Izmērs	L m	do mm	s mm	p mm	Krāsa bar -	kaste	Iepakojums	Vienība
1033896	16x2,2	100m	100	16	2,2	10 caurspīdīga	1100	100	m
1033222	20x2,8	100m	100	20	2,8	10 caurspīdīga	700	100	m
1033305	25x3,5	50m	50	25	3,5	10 caurspīdīga	450	50	m

Uponor Combi caurule



Uponor Combi Pipe piedāvā Uponor Aqua Pipe un Uponor Radi Pipe cauruļu priekšrocības apvienotas vienā caurulē, kas ir paredzēta dzeramā ūdens un apkures/ dzesēšanas sistēmām.

Jūsu ieguvumi

- Sertificēta kvalitāte
- Nekorodē
- Termiskā atmiņa
- Skābeļa difūzijas barjera



Specifikācija

- PE-Xa caurule saskaņā ar EN ISO 15875
- EVOH (etilēna vinilspirta) skābekļa difūzijas slānis
- Pielietojuma klase 2 - karstā ūdens apgāde
- Pielietojuma klase 4 - zemgrīdas apkure
- Pielietojuma klase 5 - augstas temperatūras radiatoru apkure
- Ugunsdrošības klase: E saskaņā ar EN 13501-1

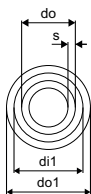
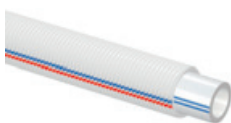
Pielietojums

- Ūdensapgāde: maksimālā darba temperatūra no 0°C līdz 70°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 10bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 95°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.
- Radiatoru apkure: maksimālā ilglaicīgā darba temperatūra 80°C pie maksimālā ilglaicīgā darba spiediena 6bar. Īslaicīga pieļaujamā temperatūra 100°C maksimums 100 stundas, kas iekļautas ekspluatācijas laikā.

Uponor Combi Pipe in conduit

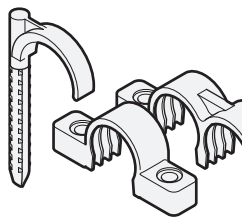
Uponor Combi Pipe apvalkcaurulē white

- Darba spiediens 10 bar
- Ruļļos



Artikuls	Izmērs	L m	di1 mm	do mm	do1 mm	s mm	p mm	Krāsa	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1089605	16x2,0 25/20	100m	100	20	16	25	2,2	10 balts	600		100	m
1047829	20x2,8 28/23	50m	50	23	20	28	2,8	10 balts	500	350	50	m
1047835	25x3,5 34/28	50m	50	28	25	34	3,5	10 balts	750	300	50	m

Uponor Flex



Risinājumā Uponor Flex ir apvienoti visi piederumi, kas tiek izmantoti Uponor Aqua, Radi vai Combi cauruļu uzstādīšanai būvniecības vietā. Uponor Flex nodrošina ātru un vienkāršu Uponor PE-Xa cauruļu uzstādīšanu.

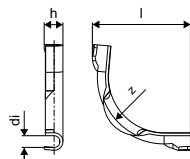
Jūsu ieguvumi

- Ātra uzstādīšana
- Pilns piederumu klāsts
- Ērta lietošana



Uponor Multi līkuma veidnis, plastmasas 14

- No triecienizturīgas plastmasas
- Nodrošina 90° izliekumu



Artikuls	Izmērs	l mm	di mm	z mm	h mm	r mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1000118	18	115	16,5	90	25	90	250	50	gab
1001229	-20	150	22	115	31	115		50	gab
1001230	-28	175	27	145	40	145		50	gab

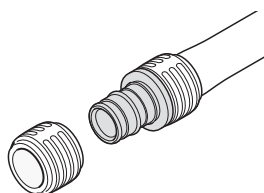
Uponor Smart Radi cauruļu izliekuma balstenis

- No baltas plastmasas
- Cauruļu 16mm nostiprināšanai pie radiatoriem ar apakšējo pieslēgumu, stiprināms pie grīdas
- Atverams, aizsargcaurulei 25/20 mm
- Min. attālums 40 mm



Artikuls	Izmērs	Iepakojums	Vienība
1009008	25/20mm	10	gab

Uponor Q&E



Uponor Q&E ir unikāla savienojumu sistēma, kas pateicoties PE-Xa cauruļu saraušanās efektam, ir ātri un vienkārši uzstādāma.

Plašā klāstā pieejamie savienojumi un piederumi nodrošina Q&E sistē-

mas pilnīgu un drošu ekspluatāciju, un tās uzstādīšana ir ļoti ekonomiska.

Jūsu ieguvumi

- Nekorodē
- Mazi spiediena zudumi
- Ergonomiska gredzena konstrukcija
- Vienkārša gredzena izmēru noteikšana



Specifikācija

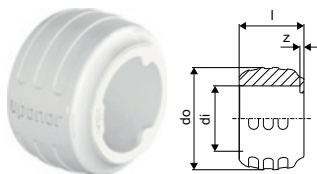
- Q&E veidgabali un gredzeni Uponor Pex caurulēm
- Metāla veidgabali no augstas kvalitātes misiņa
- Plastmasas veidgabali no poliphenilsilfona
- Q&E gredzeni jāpasūta atsevišķi

Pielietojums

- Ja nav minēts savādāk: vītnes saskaņā ar EN 10226-1

Uponor Q&E evolution gredzens white

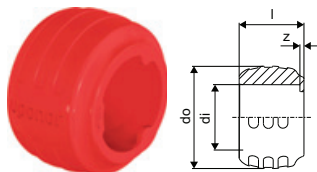
- Koniska iekšējā forma
- Ar atdurēm
- PE materiāls



Artikuls	Izmērs	l mm	di mm	do mm	z mm	p bar	Krāsa	kaste	Iepakojums	Vienība
1057453	16	16	16,2	25,3	1	6+10	balts	900	20	gab
1057454	20	20	20,2	29,2	1	6+10	balts	520	20	gab
1057455	25	25	25,3	34,6	1	6+10	balts	300	20	gab
1057456	32	32	32,4	41,8	1	6+10	balts	150	10	gab

Uponor Q&E evolution gredzens red

- Koniska iekšējā forma
- Ar atdurēm
- PE materiāls

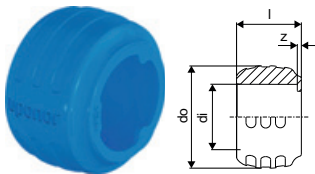


Artikuls	Izmērs	l mm	di mm	do mm	z mm	p bar	Krāsa	kaste	Iepakojums	Vienība
1058010	16	16	16,2	25,3	1	6+10	sarkana	900	20	gab
1058011	20	20	20,2	29,2	1	6+10	sarkana	520	20	gab
1058012	25	25	25,3	34,6	1	6+10	sarkana	300	20	gab

Uponor Q&E

Uponor Q&E evolution gredzens blue

- Koniska iekšējā forma
- Ar atdurēm
- PE materiāls



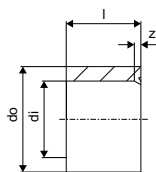
Artikuls	Izmērs	l mm	di mm	do mm	z mm	p bar	Krāsa -	kaste	lepakojums	Vienība
1058013	16	16	16,2	25,3	1	6+10	zila	900	20	gab
1058014	20	20	20,2	29,2	1	6+10	zila	520	20	gab
1058015	25	25	25,3	34,6	1	6+10	zila	300	20	gab

Uponor Q&E gredzens ar atduri, balts natural

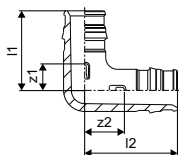
- Ar atdurēm
- Pex materiāls



Artikuls	Izmērs	l mm	di mm	do mm	z mm	p bar	Krāsa -	kaste	lepakojums	Vienība
1045464	40	41	40,8	50,2	3	6+10	caurspīdīga	80	5	gab

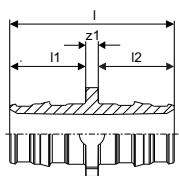


Uponor Q&E līknis PPSU



Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	p bar	kaste	lepakojums	Vienība
1008679	16-16	27	32	9	13	6+10	100	5	gab
1008680	20-20	34	39	12	16	6+10	40	5	gab
1008681	25-25	42	47	14	19	6+10	25	5	gab
1001245	32-32	53	59	18	23	6+10	15	1	gab
1008683	40-40	65	74	21	29	6+10	10	1	gab

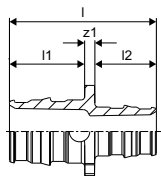
Uponor Q&E savienojums PPSU



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	p bar	kaste	lepakojums	Vienība
1008669	16-16	39	18	18	3	6+10	100	5	gab
1008932	20-20	47	22	22	3	6+10	80	5	gab
1008671	25-25	58	28	28	3	6+10	50	5	gab
1001235	32-32	73	35	35	3	6+10	20	1	gab
1008673	40-40	90	44	44	3	6+10	10	1	gab

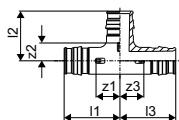
Uponor Q&E

Uponor Q&E pāreja PPSU



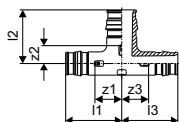
Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	p bar	kaste	Iepakojums	Vienība
1008674	20-16	43	22	18	3	6+10	100	5	gab
1008675	25-16	49	28	18	3	6+10	40	5	gab
1008676	25-20	53	22	28	3	6+10	40	5	gab
1001240	32-25	66	28	35	3	6+10	20	1	gab
1008678	40-32	82	35	44	3	6+10	10	1	gab

Uponor Q&E trejgabals PPSU



Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	p bar	kaste	Iepakojums	Vienība
1008684	16-16-16	32	27	32	14	10	14	6+10	70	5	gab
1008685	20-20-20	39	34	39	17	12	17	6+10	35	5	gab
1008686	25-25-25	47	42	47	20	15	20	6+10	25	5	gab
1001250	32-32-32	59	53	59	24	18	24	6+10	10	1	gab
1008688	40-40-40	74	65	74	30	22	30	6+10	5	1	gab

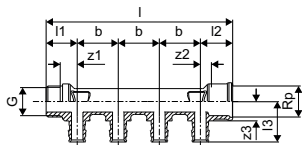
Uponor Q&E trejgabals PPSU



Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	p bar	kaste	Iepakojums	Vienība
1008710	16-20-16	35	33	35	17	11	17	6+10	40	5	gab
1008700	20-16-16	36	29	32	14	11	14	6+10	40	5	gab
1008689	20-16-20	36	29	36	14	11	14	6+10	40	5	gab
1008697	20-20-16	36	34	32	14	12	14	6+10	40	5	gab
1008711	20-25-20	42	40	42	20	12	20	6+10	25	5	gab
1008702	25-16-16	41	32	32	14	14	14	6+10	25	5	gab
1008699	25-16-20	41	32	36	14	14	14	6+10	25	5	gab
1008690	25-16-25	41	32	41	14	14	14	6+10	25	5	gab
1008701	25-20-16	44	37	35	17	15	17	6+10	25	5	gab
1008703	25-20-20	44	37	39	17	15	17	6+10	25	5	gab
1008691	25-20-25	44	37	44	17	15	17	6+10	25	5	gab
1001420	25-25-20	47	42	42	20	15	20	6+10	25	5	gab
1008712	25-32-25	52	50	52	24	15	24	6+10	15	1	gab
1001422	32-20-25	52	40	44	17	18	17	6+10	15	1	gab
1001424	32-20-32	52	40	52	17	18	17	6+10	15	1	gab
1001426	32-25-25	55	45	47	20	18	20	6+10	15	1	gab
1001428	32-25-32	55	45	55	20	18	20	6+10	15	1	gab
1008694	40-20-40	60	44	60	17	22	17	6+10	5	1	gab
1008708	40-25-32	63	49	55	20	22	20	6+10	5	1	gab
1008695	40-25-40	63	49	63	20	22	20	6+10	5	1	gab
1008696	40-32-40	68	57	68	24	22	24	6+10	5	1	gab

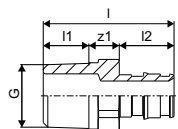
Uponor Q&E

Uponor Q&E sadalītājs, metāla PL



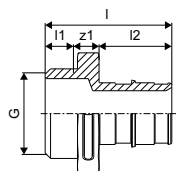
Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	G colla	Rp colla	z1 mm	z2 mm	b mm	Izvadi -	p bar	kaste	lepakojums	Vienība
1023027	3/4"MT/FT 2X16 c/c35mm	89	27	28	35	3/4	3/4	15	9	35	2	6+10	20	1	gab
1023028	3/4"MT/FT 3X16 c/c35mm	124	27	28	35	3/4	3/4	15	9	35	3	6+10	15	1	gab
1023029	3/4"MT/FT 4X16 c/c35mm	159	27	28	35	3/4	3/4	15	9	35	4	6+10	10	1	gab

Uponor Q&E pāreja ar vītņi ā.v. PL



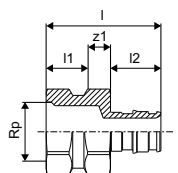
Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	G colla	z1 mm	p bar	kaste	lepakojums	Vienība
1033435	16-G1/2"MT	36	10	18	1/2	8	6+10	100	5	gab
1033437	20-G1/2"MT	40	9	22	1/2	9	6+10	90	5	gab
1033438	20-G3/4"MT	43	11	22	3/4	10	6+10	70	5	gab
1047862	25-G3/4"MT	48	11	27	3/4	10	6+10	40	5	gab
1047863	25-G1"MT	49	11	27	1	11	6+10	40	5	gab

Uponor Q&E pāreja ar vītņi ā.v. PL W



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	G colla	z1 mm	p bar	kaste	lepakojums	Vienība
1008730	32-G1"MT	56	10	34	1	12	6+10	20	1	gab
1008732	40-G1 1/4"MT	68	14	42	1 1/4	12	6+10	8	1	gab

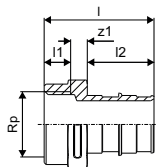
Uponor Q&E pāreja ar vītņi i.v. PL



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	Rp colla	z1 mm	p bar	kaste	lepakojums	Vienība
1023009	16-Rp1/2"FT	41	15	18	1/2	8	6+10	60	5	gab
1023010	20-Rp1/2"FT	44	15	22	1/2	7	6+10	60	5	gab
1023011	20-Rp3/4"FT	46	18	22	3/4	6	6+10	40	5	gab
1023012	25-Rp3/4"FT	51	18	27	3/4	6	6+10	40	5	gab
1023013	25-Rp1"FT	55	22	27	1	6	6+10	35	5	gab

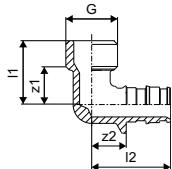
Uponor Q&E

Uponor Q&E pāreja ar vītņi i.v. PL



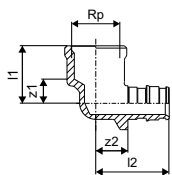
Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	Rp colla	z1 mm	p bar	kaste	lepakojums	Vienība
1047866	32-G1"FT	56	13	34	1	9	6+10	20	1	gab
1047867	40-G1 1/4"FT	68	16	42	1 1/4	10	6+10	20	1	gab

Uponor Q&E līknis ar vītņi ā.v. PL



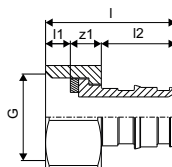
Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	G colla	z1 mm	z2 mm	p bar	kaste	lepakojums	Vienība
1023019	16-G1/2"MT	26	32	1/2	16	14	6+10	80	5	gab
1023020	20-G1/2"MT	29	33	1/2	17	21	6+10	50	5	gab
1023021	20-G3/4"MT	29	36	3/4	18	14	6+10	40	5	gab
1023022	25-G3/4"MT	29	41	3/4	20	14	6+10	40	5	gab
1047877	32-G1"MT	49	60	1	26	26	6+10	20	1	gab
1047878	40-G1 1/4"MT	61	74	1 1/4	46	32	6+10	10	1	gab

Uponor Q&E līknis ar vītņi i.v. PL



Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	Rp colla	z1 mm	z2 mm	p bar	kaste	lepakojums	Vienība
1023023	16-Rp1/2"FT	25	32	1/2	11	14	6+10	70	5	gab
1023024	20-Rp1/2"FT	25	36	1/2	11	14	6+10	50	5	gab
1023025	20-Rp3/4"FT	26	39	3/4	10	17	6+10	30	5	gab
1023026	25-Rp3/4"FT	26	44	3/4	10	17	6+10	35	5	gab

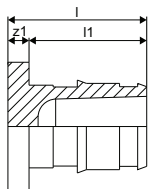
Uponor Q&E pāreja ar saskrūvi PL



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	G colla	z1 mm	p bar	kaste	lepakojums	Vienība
1023014	16-G1/2"SN	32	6	18	1/2	8	6+10	100	5	gab
1023015	20-G1/2"SN	42	8	22	1/2	13	6+10	60	5	gab
1023016	20-G3/4"SN	36	7	22	3/4	8	6+10	50	5	gab
1023017	25-G3/4"SN	49	7	27	3/4	15	6+10	45	5	gab
1023018	25-G1"SN	44	10	27	1	7	6+10	40	5	gab

Uponor Q&E

Uponor Q&E korķis



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	z1 mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1084671	16	23	20	4	200	20	gab

Uponor Q&E

Uponor Smart Aqua

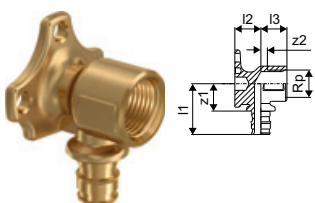
Specifikācija

- Sienas izvads
- Q&E gredzeni jāpasūta atsevišķi

Pielietojums

- Ja nav minēts savādāk: vītnes saskaņā ar EN 10226-1

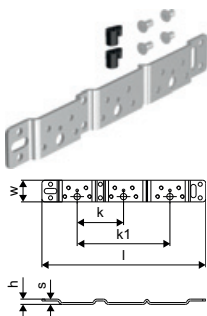
Uponor Smart Aqua sienas izvads Q&E PL



Artikuls	Izmērs	l1	l2	l3	Rp	z1	z2	p	kaste	lepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	colla	mm	mm	bar			
1059822	16-Rp1/2"FT	39	20	20	1/2	21	5	6+10	40	5	gab
1059823	20-Rp1/2"FT	40	20	20	1/2	18	5	6+10	40	5	gab

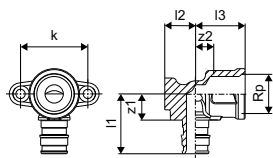
Uponor Smart Aqua izvadu plāksne

- Izgatavots no cinkota tērauda
- Ar caurumiem un gropēm vieglai un ērtai sienas izvadu stiprināšanai un fiksēšanai noteiktā attālumā
- Plastikāta spraudņi un skrūves M6x12 saskaņā ar DIN 965



Artikuls	Izmērs	l	s	h	k	k1	w	kaste	lepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm	mm	mm			
1057840	75/150mm	265	3	9	75	150	35	5	1	gab

Uponor Smart Aqua sienas izvads Q&E PL



Artikuls	Izmērs	l1	l2	l3	Rp	z1	z2	k	p	kaste	lepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	colla	mm	mm	mm	bar			
1023034	16-Rp1/2"FT l=43mm	32	17	27	1/2	14	10	36	6+10	40	5	gab
1023035	20-Rp1/2"FT l=43mm	36	17	27	1/2	14	10	36	6+10	40	5	gab

Uponor Q&E

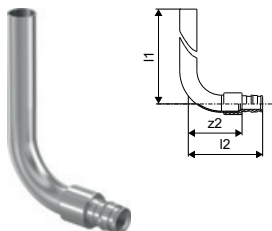
Uponor Smart Radi

Specifikācija

- Veidgabali un piederumi radiatoru pievienošanai
- Q&E gredzeni jāpasūta atsevišķi

Uponor Smart Radi pievienošanas līknis Q&E

- Pārklāta vara caurule 15x1 mm
- Pārklātas vara caurules 15 x 1 mm pievienojums ar Uponor kompresijas savienojumu Cu (izstrād. nr. 1013830)



Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	z2 mm	p bar	kaste	Iepakojums	Vienība
1023045	16-15CU l=300mm	300	65	47	6+10	40	2	gab
1023046	20-15CU l=300mm	300	69	47	6+10	30	2	gab

Uponor Q&E

Uponor Aqua PLUS

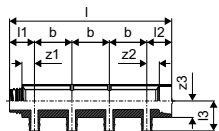
Specifikācija

- Hermētiski skapji atbilstoši NT VVS 129
- Sadalītājiem ar pieslēgumu attālumu 50 mm
- M7 skapju uznavas
- Komplektācijā skapis, šļakatu pārsegs un sadalītāja stiprinājumi
- Rāmis un durvis nav iekļauts
- RAL 9010
- Metāla veidgabali no augstas kvalitātes misiņa
- Plastmasas veidgabali no poliphenilsilfona
- PPM sadalītāji ar bayonet pievienojumiem

Pielietojums

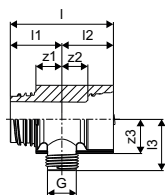
- Hermētisks risinājums, lai novērstu noplūžu radītos bojājumus

Uponor Aqua PLUS sadalītājs Q&E PPM



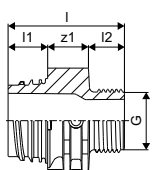
Artikuls	Izmērs	l	l1	l2	l3	z1	z2	z3	b	Izvadi	p	kaste	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	-	bar			
1047999	1" 2X16 c/c50mm	117	33	33	40	17	17	22	50	2	6+1010		1	gab
1048000	1" 3X16 c/c50mm									3	6+108		1	gab
1048001	1" 4X16 c/c50mm									4	6+106		1	gab

Uponor Aqua PLUS sadalītājs PPM



Artikuls	Izmērs	l	l1	l2	l3	G	z1	z2	z3	Izvadi	p	kaste	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm	colla	mm	mm	mm	-	bar			
1047997	1" 1XG1/2"MT c/c50mm	67	33	33	33	1/2"	17	17	23	1	6+1020		1	gab
1047998	1" 1XG3/4"MT c/c50mm									1	6+1020		1	gab

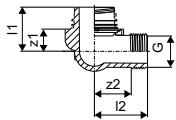
Uponor Aqua PLUS pāreja ā.v. PPM



Artikuls	Izmērs	l	l1	l2	G	z1	p	kaste	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	colla	mm	bar			
1048002	1" G3/4"MT	49	17	15	3/4	17	6+10	20	1	gab

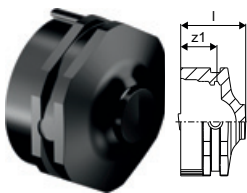
Uponor Q&E

Uponor Aqua PLUS līknis PPM



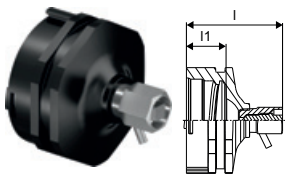
Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	G colla	z1 mm	z2 mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1048003	1" G3/4"MT	33	40	3/4	17	28	20	1	gab

Uponor Aqua PLUS sadalītāja noslēgkape PPM



Artikuls	Izmērs	l mm	z1 mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1048004	1"FT	27	15	20	1	gab

Uponor Aqua PLUS noslēgkape ar atgais. PPM



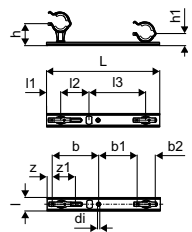
Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1048005	1"FT	40	17	20	1	gab

Uponor Aqua PLUS PPM

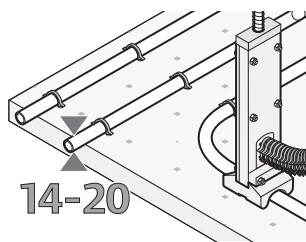


NEW

Artikuls	l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	L m	di mm	z mm	z1 mm	b mm	b1 mm	b2 mm	h mm	h1 mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1092021	36	38	75	150	300	6	14	62	123	102	48	58	32	50	1	Komplekts



Uponor Tacker



Visi Uponor Tacker sistēmas komponenti ir veidoti tā, lai perfekti atbilstu cits citam. Paneļi ar siltuma un skaņas izolāciju ir aprīkoti ar nodilumizturīgu virsmu un iespiestu montāžas režģi. Šie paneļi atvieglo sistēmas

cauruļu uzstādīšanu. Visi komponenti ir veidoti tā, lai nodrošinātu optimālu drošību un uzticamu darbību.

Jūsu ieguvumi

- Piemēroti visu veidu grīdas maisījumiem
- Ātra uzstādīšana: integrēts izolācijas slāņa pārklājums
- Universāla cauruļu stiprināšanas skava 14–20 mm caurulēm
- Vienkārša uzstādīšana: ergonomiskas konstrukcijas skavotājs



Specifikācija

- Tacker zemgrīdas apkures sistēma, sastāvotā no siltuma/skaņas izolācijas ar tekstūras pārklājumu iestrādātu EPS izolācijas slānī atbilstoši EN 13163 un DIN 4108-10
- Ugunsdrošības klase atbilstoši EN 13501-1: E
- Standarta aizdegšanās, būvmateriāla klase B2, saskaņā ar DIN 4102
- Ar 100x100mm virsmas rūtojumu vieglai piegriešanai un cauruļu izvietošanai

Pielietojums

- zemgrīdas apkure un dzesēšana
- lietošanai ar cementa vai anhidrīta bāzes grīdām

Sertifikācija

- DIN CERTCO: 7F077-F, 7F185-F, 7F216-F, 7F278-F

Uponor Smart UFH-pipe

Specifikācija

- Atbilst LVS EN ISO 22391 un nodrošina skābekļa difūzijas prasības saskaņā ar DIN 4726
- Pielietojuma klase 4 - Zemgrīdas apkure
- Darba spiediens: 6 bar pie 70°C.

Uponor Tacker

Uponor Comfort Pipe PLUS

Specifikācija

- PE-Xa caurule saskaņā ar EN ISO 15875
- EVOH (etilēna vinilspirta) skābekļa difūzijas slānis atbilstoši DIN 4726
- 5 slāņu
- Papildus ārējais PE aizsargslānis pret mehāniskiem bojājumiem
- Pielietojuma klase 4 - Zemgrīdas apkure un zemas temperatūras radiatoru apkure
- Ugunsdrošības klase: E saskaņā ar EN 13501-1.

Pielietojums

- Zemgrīdas apkure un zemas temperatūras radiatoru apkure
- Apkure
- Maksimālā pieļaujamā darba temperatūra: 90°C
- Maksimālā pieļaujamā temperatūra: 100°C
- Darba spiediens: 6 bar pie 70°C

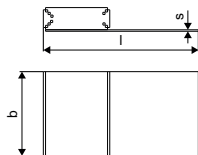
Uponor Tacker rullī EPS DES

- Siltumizolācijas plāksne
- Ar 100x100mm virsmas rūtojumu
- Rullī
- Ar soļu trokšņa samazināšanu



NEW

Artikuls	Izmērs	l mm	b mm	b1 mm	b2 mm	h mm	s mm	G MN/m ²	R kN/m ²	m ² K/W	uPoints	kaste	lepakojums	Vienība
1090925	30-3mm 10x1m	10000	1030	1000	1000	30	20	4	0,650		100	80	10	m ²

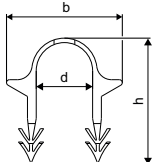


Uponor Tacker skava

- Cauruļu nostiprināšanas skavas
- Lietošanai ar Uponor Tacker instrumentu



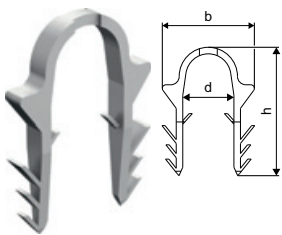
Artikuls	Izmērs	d _i mm	b mm	h mm	lepakojums	Vienība
1086529	14-20mm h=40mm	19	39	43	1000	gab



Uponor Tacker

Uponor Tacker skava, garā

- Cauruļu nostiprināšanas skavas
- Lietošanai ar Uponor Tacker instrumentu



Artikuls	Izmērs	do mm	b mm	h mm	lepakojums	Vienība
1086530	55mm	21,5	37	54	300	gab

Uponor Fix stiprinājuma sliede

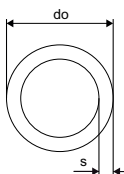
- U profila cauruļu turētājsliede 14-20mm
- c-c 50mm
- Ar pašlīmējošu apakšējo līmlentu



Artikuls	Izmērs	l mm	b mm	h mm	c/c mm	kaste	lepakojums	Vienība
1000018	14-20mm c/c50mm	1m	1000	50	27	50	600	100 m

Uponor Comfort Pipe PLUS caurule

- 6/10 bar pie 90°C/70°C

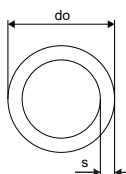


Artikuls	Izmērs	L m	do mm	s mm	p mm	V bar	Krāsa -	uPoints	kaste	lepakojums	Vienība
1062044	16x2,0	120m	120	16	2	6	0,113	balts	400	1080	120 m
1062045	16x2,0	240m	240	16	2	6	0,113	balts	700	1440	240 m
1062046	16x2,0	640m	640	16	2	6	0,113	balts	2600	1280	640 m

Uponor Tacker

Uponor Smart Zemgrīdas apkures caurule

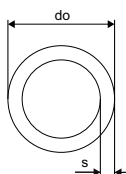
- Zemgrīdas apkures caurule no PE-RT
- Ražota saskaņā ar ISO 22391 un izpilda difūzijas barjeras prasības saskaņā ar DIN 4726
- Izmantojama ar Uponor Smart kompresijas savienojumiem
- Pielietojuma klase 4
- Darba spiediens 6 Bar pie 70°C



Artikuls	Izmērs	L m	do mm	s mm	p mm	Krāsa bar -	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1086575	16x2,0 240m	240	16	2	6	caurspīdīga	250	1440	240	m
1086576	16x2,0 640m	640	16	2	6	caurspīdīga	700	1280	640	m
1086577	20x2,0 240m	240	20	2	6	caurspīdīga	300	960	240	m
1086578	20x2,0 480m	480	20	2	6	caurspīdīga	600	960	480	m

Uponor Comfort Pipe PLUS caurule

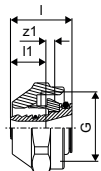
- 6/8 bar pie 90°C/70°C



Artikuls	Izmērs	L m	do mm	s mm	p mm	V l/m	Krāsa -	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1009226	17x2,0 240m	240	17	2	6	0,130	balts	950	1200	240	m
1086340	17x2,0 480m	480	17	2	6	0,130	balts	1900	960	480	m
1009227	17x2,0 640m	640	17	2	6	0,130	balts	2400	1280	640	m
1009228	20x2,0 120m	120	20	2	6	0,200	balts	600	840	120	m
1009230	20x2,0 240m	240	20	2	6	0,200	balts	1000	960	240	m
1009231	20x2,0 480m	480	20	2	6	0,200	balts	1850	960	480	m

Uponor Vario kompresijas pievienojums PEX

- Eirokonuss
- Misiņš



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	G colla	z1 mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1065284	16x1,8/2,0-G3/4"FTEuro	23	13	3/4	3	25	1	gab
1065286	17x2,0-G3/4"FTEuro	23	13	3/4	3	25	1	gab
1065290	20x1,9/2,0-G3/4"FTEuro	24	14	3/4	3	25	1	gab

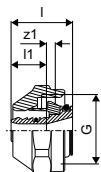
Uponor Tacker

Uponor Smart kompresijas pievienojums

- Eirokonuss
- Misiņš
- Pievienošanai pie 3/4 sadalītājiem



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	G colla	z1 mm	p mm bar	kaste	lepakojums	Vienība
1086582	16x2,0-G3/4"FTEuro	23	13	3/4	3	6	40	2	gab
1086583	20x2,0-G3/4"FTEuro	24	14	3/4	3	6	40	2	gab

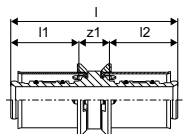


Uponor Smart presējamais savienojums

- Presējamais savienojums
- Misiņš
- Uponor Smart UFH un Comfort Pipe PLUS cauruļu savienošanai



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	p mm bar	kaste	lepakojums	Vienība
1089647	16x1,8/2,0-16x1,8/2,0	52	21	21	9	6	80	10	gab

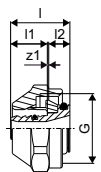


Uponor Uni-X kompresijas pievienojums MLC

- Kompresijas savienojums izgatavots no misiņa, uzgrieznis un serdenis
- Uponor daudzslāņu cauruļu pievienošanai pie sadalītājiem
- 3/4" i.v. eirokonuss saskaņā ar EN ISO 228-1



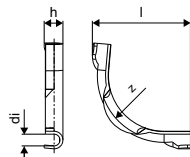
Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	G colla	z1 mm	kaste	lepakojums	Vienība
1058090	16-3/4"FT Euro	23	13	3/4	3	25	1	gab



Uponor Tacker

Uponor Multi līkuma veidnis, plastmasas 14

- No triecienizturīgas plastmasas
- Nodrošina 90° izliekumu



Artikuls	Izmērs	l mm	di mm	z mm	h mm	r mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1000118	18	115	16,5	90	25	90	250	50	gab
1001229	-20	150	22	115	31	115		50	gab

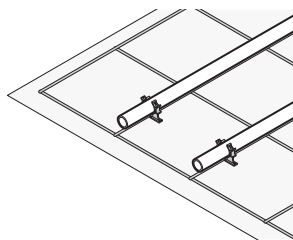
Uponor Tacker skavotājs

- Tacker instruments
- Uponor Tacker skavu nostiprināšanai izolācijā



Artikuls	Izmērs	kaste	Iepakojums	Vienība
1002295	14-20mm l=700mm	32	1	gab

Uponor Classic



Uponor Classic risinājums zemgrīdas apkures/dzesēšanas sistēmu izveidei jaunās dzīvojamās mājās un komercbūvēs.

Jūsu ieguvumi

- Pielāgojams: plaša izolācijas materiālu izvēle
- Izmantojama, ja tiek uzstādīts armatūras siets



Specifikācija

- Klasiska grīdas apkures sistēmas izbūve
- Apsildes caurule tiek stiprināta pie armatūras sieta

Pielietojums

- zemgrīdas apkure un dzesēšana
- lietošanai ar cementa vai anhidrīta bāzes grīdām

Sertifikācija

- DIN CERTCO: 7F004-F; 7F371-F; 7F421-F

Uponor Comfort Pipe PLUS

Specifikācija

- PE-Xa caurule saskaņā ar EN ISO 15875
- EVOH (etilēna vinilspirta) skābekļa difūzijas slānis atbilstoši DIN 4726
- 5 slāņu
- Papildus ārējais PE aizsargslānis pret mehāniskiem bojājumiem
- Pielietojuma klase 4 - Zemgrīdas apkure un zemas temperatūras radiatoru apkure
- Ugunsdrošības klase: E saskaņā ar EN 13501-1.

Pielietojums

- Zemgrīdas apkure un zemas temperatūras radiatoru apkure
- Apkure
- Maksimālā pieļaujamā darba temperatūra: 90°C
- Maksimālā pieļaujamā temperatūra: 100°C
- Darba spiediens: 6 bar pie 70°C

Uponor Smart UFH-pipe

Specifikācija

- Atbilst LVS EN ISO 22391 un nodrošina skābekļa difūzijas prasības saskaņā ar DIN 4726
- Pielietojuma klase 4 - Zemgrīdas apkure
- Darba spiediens: 6 bar pie 70°C.

Uponor Classic

Uponor Classic stiprināšanas stieple

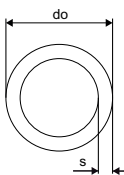
- Cauruļu stiprināšanai pie armatūras sieta
- Montāža ar speciālu instrumentu



Artikuls	Izmērs	l mm	b mm	Iepakojums	Vienība
1009222	150x1,25mm	250pcs	150	1,25	gab

Uponor Comfort Pipe PLUS caurule

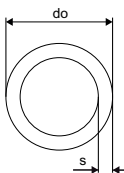
- 6/10 bar pie 90°C/70°C



Artikuls	Izmērs	L m	do mm	s mm	p mm	V bar l/m	Krāsa -	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība	
1062044	16x2,0	120m	120	16	2	6	0,113	balts	400	1080	120	m
1062045	16x2,0	240m	240	16	2	6	0,113	balts	700	1440	240	m
1062046	16x2,0	640m	640	16	2	6	0,113	balts	2600	1280	640	m

Uponor Comfort Pipe PLUS caurule

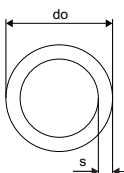
- 6/8 bar pie 90°C/70°C



Artikuls	Izmērs	L m	do mm	s mm	p mm	V bar l/m	Krāsa -	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība	
1009226	17x2,0	240m	240	17	2	6	0,130	balts	950	1200	240	m
1086340	17x2,0	480m	480	17	2	6	0,130	balts	1900	960	480	m
1009227	17x2,0	640m	640	17	2	6	0,130	balts	2400	1280	640	m
1009228	20x2,0	120m	120	20	2	6	0,200	balts	600	840	120	m
1009230	20x2,0	240m	240	20	2	6	0,200	balts	1000	960	240	m
1009231	20x2,0	480m	480	20	2	6	0,200	balts	1850	960	480	m

Uponor Smart Zemrīdas apkures caurule

- Zemrīdas apkures caurule no PE-RT
- Ražota saskaņā ar ISO 22391 un izpilda difūzijas barjeras prasības saskaņā ar DIN 4726
- Izmantojama ar Uponor Smart kompresijas savienojumiem
- Pielietojuma klase 4
- Darba spiediens 6 Bar pie 70°C

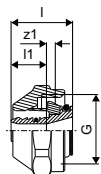


Artikuls	Izmērs	L m	do mm	s mm	p mm	Krāsa -	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība	
1086575	16x2,0	240m	240	16	2	6	caurspīdīga	250	1440	240	m
1086576	16x2,0	640m	640	16	2	6	caurspīdīga	700	1280	640	m

Uponor Classic

Uponor Smart kompresijas pievienojums

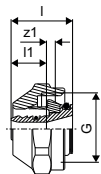
- Eirokonuss
- Misiņš
- Pievienošanai pie 3/4 sadalītājiem



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	G colla	z1 mm	p bar	kaste	lepakojums	Vienība
1086582	16x2,0-G3/4"FTEuro	23	13	3/4	3	6	40	2	gab
1086583	20x2,0-G3/4"FTEuro	24	14	3/4	3	6	40	2	gab

Uponor Vario kompresijas pievienojums PEX

- Eirokonuss
- Misiņš



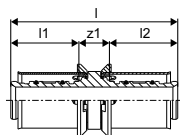
Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	G colla	z1 mm	kaste	lepakojums	Vienība
1065284	16x1,8/2,0-G3/4"FTEuro	23	13	3/4	3	25	1	gab
1065286	17x2,0-G3/4"FTEuro	23	13	3/4	3	25	1	gab
1065290	20x1,9/2,0-G3/4"FTEuro	24	14	3/4	3	25	1	gab

Uponor Smart presējamais savienojums

- Presējamais savienojums
- Misiņš
- Uponor Smart UFH un Comfort Pipe PLUS cauruļu savienošanai



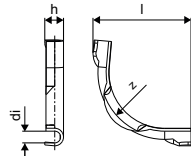
Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	p bar	kaste	lepakojums	Vienība
1089647	16x1,8/2,0-16x1,8/2,0	52	21	21	9	6	80	10	gab
1089648	20x2,0-20x2,0	52	21	21	9	6	80	10	gab



Uponor Classic

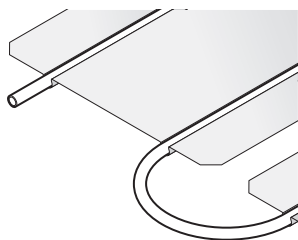
Uponor Multi līkuma veidnis, plastmasas 14

- No triecienizturīgas plastmasas
- Nodrošina 90° izliekumu



Artikuls	Izmērs	l mm	di mm	z mm	h mm	r mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1000118	18	115	16,5	90	25	90	250	50	gab
1001229	-20	150	22	115	31	115		50	gab

Uponor HEP 400



Uponor siltumvadošas alumīnija plāksnes koka pārseguma izmantošanas gadījumā.

Jūsu ieguvumi

- Novietojums uz koka sijām ar šķērslāgām
- Laba siltumatdeve pateicoties tiešam kontaktam starp plātnēm un grīdas segumu
- Zems izbūves augstums



Specifikācija

- Alumīnija siltumu vadoša plāksne
- Caurulēm 20mm
- Attālums starp caurulēm 300mm

Pielietojums

- zemgrīdas apkure
- viegla konstrukcija

Uponor Comfort Pipe PLUS

Specifikācija

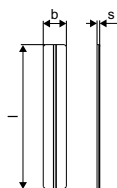
- PE-Xa caurule saskaņā ar EN ISO 15875
- EVOH (etilēna vinilspirta) skābekļa difūzijas slānis atbilstoši DIN 4726
- 5 slāņu
- Papildus ārējais PE aizsargslānis pret mehāniskiem bojājumiem
- Pielietojuma klase 4 - Zemgrīdas apkure un zemas temperatūras radiatoru apkure
- Ugunsdrošības klase: E saskaņā ar EN 13501-1.

Pielietojums

- Zemgrīdas apkure un zemas temperatūras radiatoru apkure
- Apkure
- Maksimālā pieļaujamā darba temperatūra: 90°C
- Maksimālā pieļaujamā temperatūra: 100°C
- Darba spiediens: 6 bar pie 70°C

Uponor Multi siltumvadoša plāksne

- Alumīnija siltumvadoša plāksne
- Caurulēm 20mm ar attālumu starp caurulēm 300mm

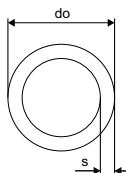


Artikuls	Izmērs	l mm	s mm	b mm	kaste	lepakojums	Vienība
1009132	20mm 1150x280x0,55mm AL	1150	22	280	280	40	gab

Uponor HEP 400

Uponor Comfort Pipe PLUS caurule

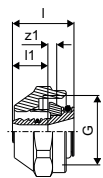
- 6/8 bar pie 90°C/70°C



Artikuls	Izmērs	L m	do mm	s mm	p mm	V bar	l/m	Krāsa -	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1009228	20x2,0	120m	120	20	2	6	0,200	balts	600	840	120	m
1009230	20x2,0	240m	240	20	2	6	0,200	balts	1000	960	240	m
1009231	20x2,0	480m	480	20	2	6	0,200	balts	1850	960	480	m

Uponor Vario kompresijas pievienojums PEX

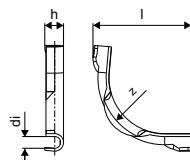
- Eirokonuss
- Misiņš



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	G colla	z1 mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1065290	20x1,9/2,0-G3/4"FTEuro	24	14	3/4	3	25	1	gab

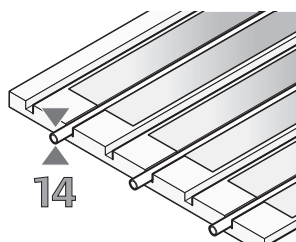
Uponor Multi līkuma veidnis, plastmasas

- No triecienizturīgas plastmasas
- Nodrošina 90° izliekumu



Artikuls	Izmērs	l mm	di mm	z mm	h mm	r mm	Iepakojums	Vienība
1001229	-20	150	22	115	31	115	50	gab

Uponor Siccus 14



Uponor Siccus 14 ir universāla zemgrīdas apkures sistēma gan jaunām ēkām, gan renovācijas projektiem, un ir piemērota dažādām būvniecības metodēm. Šī sistēma ir viegli pielāgojama un vienkārši lietojama

dažādos būvniecības apstākļos.

Jūsu ieguvumi

- Viegla, sausa un ātri izbūvējama sistēma
- Eksploatējama uzreiz pēc izbūves



Specifikācija

- Siccus grīdu apkures elements no EPS (bez HBCD) ražots saskaņā ar EN 13163 ar alumīnija siltumvadošām plāksnēm
- Ugunsdrošības klase atbilstoši EN 13501-1: E
- Liesmu izplatības klase B1, saskaņā ar DIN 4102
- Pielietojuma tips saskaņā ar DIN 4108-10: DEO dh, WI
- Spiedes stiprība saskaņā ar EN 1991-1-1 = 7,5kN/m²
- Iespējamais cauruļu attālums: 150; 225; 300mm
- Caurules diametrs 14mm

Pielietojums

- zemgrīdas apkure un dzesēšana
- sausā konstrukcija
- zems izbūves augstums

Sertifikācija

- DIN CERTCO: 7F008-F, 7F009-F, 7F332-F

Uponor Comfort Pipe PLUS

Specifikācija

- PE-Xa caurule saskaņā ar EN ISO 15875
- EVOH (etilēna vinilspirta) skābekļa difūzijas slānis atbilstoši DIN 4726
- 5 slāņu
- Papildus ārējais PE aizsargslānis pret mehāniskiem bojājumiem
- Pielietojuma klase 4 - Zemgrīdas apkure un zemas temperatūras radiatoru apkure
- Ugunsdrošības klase: E saskaņā ar EN 13501-1.

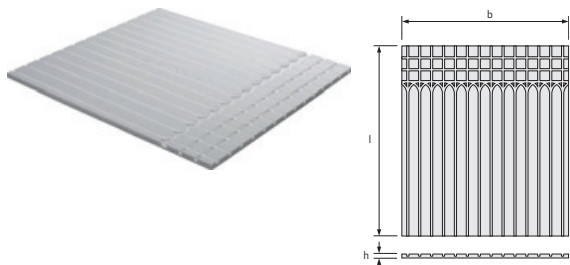
Pielietojums

- Zemgrīdas apkure un zemas temperatūras radiatoru apkure
- Apkure
- Maksimālā pieļaujamā darba temperatūra: 90°C
- Maksimālā pieļaujamā temperatūra: 100°C
- Darba spiediens: 6 bar pie 70°C

Uponor Siccus 14

Uponor Siccus 14 izolācijas panelis

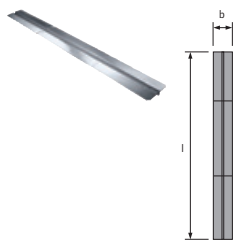
- Izolācijas panelis ar rievām
- EPS compressive strength: = 150 kPa
- $R=0.622 \text{ m}^2\text{K/W}$



Artikuls	Izmērs	G kN/m ²	ND -	l mm	R m ² K/W	b mm	h mm	A m ²	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1005485	EPS 150kPa 14mm 1197x1050x25mm	75	25	1197	0,622	1050	25	1.25	200	100	12,5	m ²

Uponor Siccus 14 siltumvadoša plāksne

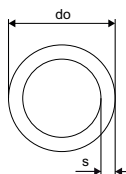
- Alumīnija siltumvadoša plāksne 14mm caurulei
- Iegriezumi ērtākai saīsināšanai
- Patēriņš = 5.6 gab./m² (c-c150mm)



Artikuls	Izmērs	l mm	b mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1005486	14mm 1180x120x0,45mm	1180	120	768	48	gab

Uponor Comfort Pipe PLUS caurule

- 6/10 bar pie 90°C/70°C

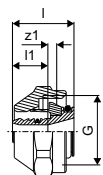


Artikuls	Izmērs	L m	do mm	s mm	p bar	V l/m	Krāsa -	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1062883	14x2,0 120m	120	14	2	6	0,079	balts	350	1320	120	m
1062884	14x2,0 240m	240	14	2	6	0,079	balts	650	1680	240	m

Uponor Siccus 14

Uponor Vario kompresijas pievienojums PEX

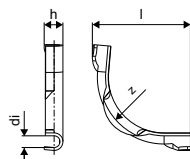
- Eirokonuss
- Misiņš



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	G colla	z1 mm	kaste	lepakojums	Vienība
1065283	14x2,0-G3/4"FTEuro	23	13	3/4	3	25	1	gab

Uponor Multi līkuma veidnis, plastmasas 14

- No triecienizturīgas plastmasas
- Nodrošina 90° izliekumu



Artikuls	Izmērs	l mm	di mm	z mm	h mm	r mm	kaste	lepakojums	Vienība
1000118	18	115	16,5	90	25	90	250	50	gab

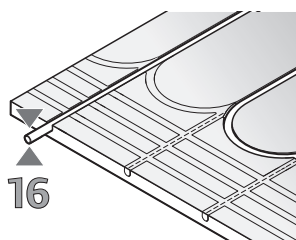
Uponor Siccus 14 polistirola griezējs

- EPS griešanas instruments
- 230V, 50/60Hz
- legriezumu veidošanai 14mm caurulēm



Artikuls	Izmērs	Spriegums V	kaste	lepakojums	Vienība
1006290	14mm 230V	230	20	1	gab

Uponor Siccus FX



Uponor Siccus FX zemgrīdas apkures plāksnes ar jau rūpnieciski ražotu virsējo siltumvadošu alumīnija foliju un gropēm 16mm caurulei.

Jūsu ieguvumi

- Viss iekļauts risinājums
- Gropes 16mm caurulēm
- 100% alumīnija folijas virsmas pārklājums



Specifikācija

- Siccus grīdu apkures elements no EPS (bez HBCD) ražots saskaņā ar EN 13163 ar alumīnija folijas pārklājumu
- Ugunsdrošības klase atbilstoši EN 13501-1: E
- Spiedes stiprība saskaņā ar EN 1991-1-1 = 5kN/m²
- Cauruļu attālums: 200mm
- Caurules diametrs 16mm

Pielietojums

- zemgrīdas apkure un dzesēšana
- sausā konstrukcija
- zems izbūves augstums

Uponor Comfort Pipe PLUS

Specifikācija

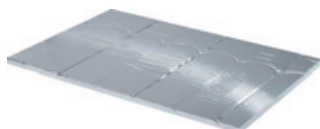
- PE-Xa caurule saskaņā ar EN ISO 15875
- EVOH (etilēna vinilspirta) skābekļa difūzijas slānis atbilstoši DIN 4726
- 5 slāņu
- Papildus ārējais PE aizsargslānis pret mehāniskiem bojājumiem
- Pielietojuma klase 4 - Zemgrīdas apkure un zemas temperatūras radiatoru apkure
- Ugunsdrošības klase: E saskaņā ar EN 13501-1.

Pielietojums

- Zemgrīdas apkure un zemas temperatūras radiatoru apkure
- Apkure
- Maksimālā pieļaujamā darba temperatūra: 90°C
- Maksimālā pieļaujamā temperatūra: 100°C
- Darba spiediens: 6 bar pie 70°C

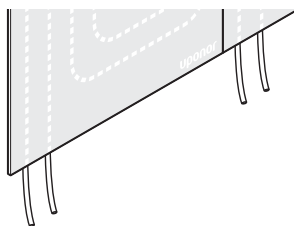
Uponor Siccus FX panelis

- Izolācijas panelis ar rievām un AL virsējo kārtu
- EPS Compressive strength: = 200 kPa
- R=0.9 m²K/W



Artikuls	Izmērs	G kN/m ²	l mm	R m ² K/W	b mm	d mm	Lambda W/m ² K	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1086316	1200x800x30mm	5	1200	0,900	800	30	0.033	200	40	10	gab

Uponor Renovis



Uponor Renovis ir paredzēts apkures un dzesēšanas sistēmām, un šajā risinājumā ietilpst ģipškartona plāksnes, kurās ir iestrādātas Uponor PE-Xa caurules. Tas ir ideāli piemērots renovācijas darbiem, jo nodrošina

neredzamu apsildi un dzesēšanu. Profesionālam lietojumam ir ieteicams Tichelmann principa cauruļvadu pieslēgums.

Jūsu ieguvumi

- Energoefektivitāte: zema darba temperatūra
- Nav nepieciešams papildus pārklājums



Specifikācija

- Renovis ģipškartona plāksnes ar iestrādātām 9,9mm caurulēm
- plāksņu biezums 15mm
- Ugunsdrošības klase atbilstoši EN 13501-1: E
- izbūvējams uz metāla ģipškartona profiliem

Pielietojums

- sienu un griestu apkure un dzesēšana
- sausā konstrukcija

Uponor Comfort Pipe

Uponor Comfort Pipe PLUS

Specifikācija

- PE-Xa caurule saskaņā ar EN ISO 15875
- EVOH (etilēna vinilspirta) skābekļa difūzijas slānis atbilstoši DIN 4726
- 5 slāņu
- Papildus ārējais PE aizsargslānis pret mehāniskiem bojājumiem
- Pielietojuma klase 4 - Zemgrīdas apkure un zemas temperatūras radiatoru apkure
- Ugunsdrošības klase: E saskaņā ar EN 13501-1.

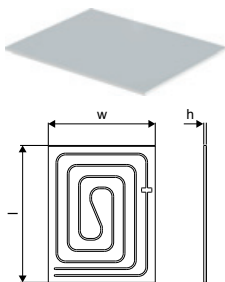
Pielietojums

- Zemgrīdas apkure un zemas temperatūras radiatoru apkure
- Apkure
- Maksimālā pieļaujamā darba temperatūra: 90°C
- Maksimālā pieļaujamā temperatūra: 100°C
- Darba spiediens: 6 bar pie 70°C

Uponor Renovis

Uponor Renovis plāksnes

- Ģipškartona plāksne ar iebūvētām caurulēm
- Siltumvadāmība: 0,3 W/mK



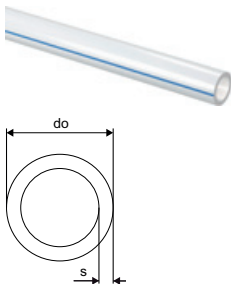
Artikuls	Izmērs	l mm	h mm	w mm	ND -	p bar	A m ²	R m ² K/W	Krāsa -	Iepakojums	Vienība
1061173	800x625mm	800	15	625	15	6	0,5	3,000	RAL 7040	24	gab
1061172	1200x625mm	1200	15	625	15	6	0,75	3,000	RAL 7040	24	gab
1061171	2000x625mm	2000	15	625	15	6	1,25	3,000	RAL 7040	24	gab

Uponor Multi līkuma veidnis fixture



Artikuls	Izmērs	l mm	di mm	c/c mm	z mm	h mm	r mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1063781	12	73	10	30	65	18	65	500	50	gab

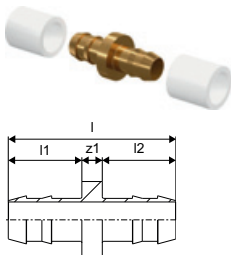
Uponor Minitec Comfort Pipe



Artikuls	Izmērs	L m	do mm	s mm	p bar	V l/m	Krāsa -	kaste	Iepako- jums	Vienība
1063288	9,9x1,1 120m	120	9,9	1,1	6	0,047	caurspīdīga	300	1680	120 m

Uponor Minitec savienojums ar gredzeniem

- Q&E
- Misiņš
- Ar Q&E gredzeniem

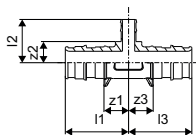


Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	p bar	kaste	Iepakojums	Vienība
1005264	9,9x1,1	33	14	14	4	6	100	10	gab

Uponor Renovis

Uponor Minitec trejgabals ar gredzeniem Q&E

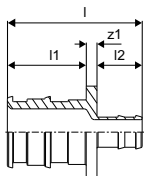
- Q&E
- Misiņš
- Ar Q&E gredzeniem



Artikuls	Izmērs	l1	l2	l3	z1	z2	z3	kaste	lepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm	mm	mm			
1020524	20xMinitec9,9xQ&E20	36	25	36	14	12	14	75	5	gab

Uponor Minitec pāreja ar gredzeniem Q&E

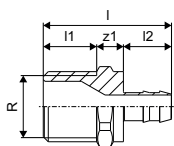
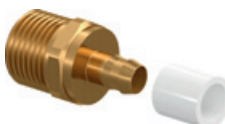
- Q&E
- Misiņš
- Ar Q&E gredzeniem



Artikuls	Izmērs	l	l1	l2	z1	kaste	lepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm			
1020518	20xMinitec9,9	38	22	13	3	150	5	gab

Uponor Minitec pāreja ā.v. ar gredzeniem

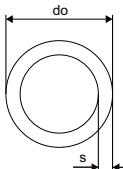
- Q&E
- Misiņš
- Ar Q&E gredzeniem



Artikuls	Izmērs	l	l1	l2	R	z1	p	kaste	lepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	colla	mm	bar			
1005265	9,9-R1/2"MT	38	16	14	1/2	8	6	100	10	gab

Uponor Comfort Pipe PLUS caurule

- 6/8 bar pie 90°C/70°C

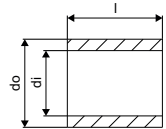


Artikuls	Izmērs	L	do	s	p	V	Krāsa	uPoints	kaste	lepakojums	Vienība
		m	mm	mm	mm	bar	l/m				
1009230	20x2,0 240m	240	20	2	6	0,200	balts	1000	960	240	m
1009231	20x2,0 480m	480	20	2	6	0,200	balts	1850	960	480	m

Uponor Renovis

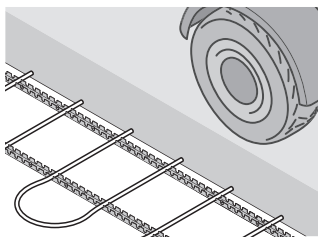
Uponor Minitec gredzens

■ PE-Xa



Artikuls	Izmērs	l mm	di mm	do mm	p bar	Iepakojums	Vienība
1005263	9,9x1,1	15	10,3	13,9	6	10	gab

Uponor Magna



Uponor Magna sistēma ir iebūvēta tieši betona grīdas plātnēs. Betona plātnes standarta tērauda armatūru var izmantot kā apkures cauruļu atbalsta struktūru.

Jūsu ieguvumi

- Vienkāršība un pielāgojamība: optimāla platības izmantošana, nedaudz komponentu
- Ekonomiskums: ātrs atmaksāšanās laiks, bez uzturēšanas izmaksām
- Uzticamība: ilgs kalpošanas laiks, pārbaudīta tehnoloģija
- Komforts: vienmērīga temperatūra, bez gaisa plūsmām



Specifikācija

- Magna industriālo telpu grīdas apsilde
- Cilpas 2-5 6-9 10-14 15-19 20
- Stiprinājumi 2 3 4 5 6
- Attālums starp izvadiem: 100 mm

Pielietojums

- lielas platības telpu apsilde/dzesēšana
- maks. 20 cilpas
- maks. spiediens: 6 bar pie 60°C

Uponor Comfort Pipe PLUS

Specifikācija

- PE-Xa caurule saskaņā ar EN ISO 15875
- EVOH (etilēna vinilspirta) skābekļa difūzijas slānis atbilstoši DIN 4726
- 5 slāņu
- Papildus ārējais PE aizsargslānis pret mehāniskiem bojājumiem
- Pielietojuma klase 4 - Zemgrīdas apkure un zemas temperatūras radiatoru apkure
- Ugunsdrošības klase: E saskaņā ar EN 13501-1.

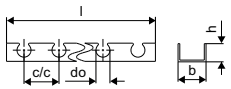
Pielietojums

- Zemgrīdas apkure un zemas temperatūras radiatoru apkure
- Apkure
- Maksimālā pieļaujamā darba temperatūra: 90°C
- Maksimālā pieļaujamā temperatūra: 100°C
- Darba spiediens: 6 bar pie 70°C

Uponor Magna

Uponor Magna stiprināšanas sliede

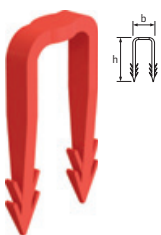
- U veida profila cauruļu turētājsliede
- c-c 50mm



Artikuls	Izmērs	l mm	do mm	c/c1 mm	b mm	ND	Krāsa	kaste	lepakojuums	Vienība
1005290*	25mm c/c50mm 3m	3000	25	50	60	-	-	1320	30	m

Uponor Magna skava stiprināšanas sliede

- Skava stiprināšanas sliede



Artikuls	Izmērs	b mm	h mm	kaste	lepakojuums	Vienība
1005291*	25mm 50mm	36	50	500	500	gab

Uponor Classic stiprināšanas stieple

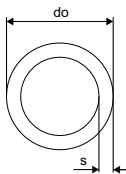
- Cauruļu stiprināšanai pie armatūras sieta
- Montāža ar speciālu instrumentu



Artikuls	Izmērs	l mm	b mm	lepakojuums	Vienība
1009222	150x1,25mm 250pcs	150	1.25	1	gab

Uponor Comfort Pipe PLUS caurule

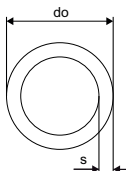
- 6/8 bar pie 90°C/70°C



Artikuls	Izmērs	L m	do mm	s mm	p mm	V bar	Krāsa	uPoints	kaste	lepakojuums	Vienība
1009230	20x2,0 240m	240	20	2	6	0,200	balts	1000	960	240	m
1009231	20x2,0 480m	480	20	2	6	0,200	balts	1850	960	480	m

Uponor Comfort Pipe PLUS caurule

- 6 bar pie 90°C

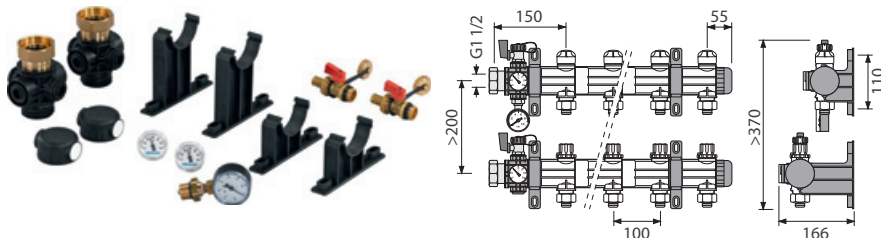


Artikuls	Izmērs	L m	do mm	s mm	p mm	Krāsa	uPoints	kaste	lepakojuums	Vienība
1062888	25x2,3 220m	220	25	2,3	6	balts	900	440	220	m
1062889	25x2,3 300m	300	25	2,3	6	balts	1200	600	300	m
1063907	25x2,3 640m	640	25	2,3	6	balts	2400		640	m

Uponor Magna

Uponor Magna pamatkomplekts

- Komplektācija: 2 gab. tsie stiprinājumi; 2 gab. garie stiprinājumi; 2 gab. uzpildes, atgaisošanas krāni, misiņa; 2 gab. termometri 0 - 60°C; 1 gab. manometrs; 2 gab. noslēgkorķi; 2 gab. gala mezgls ar saskrūvi; 1 gab. montāžas materiāli: (8x skrūves 6x60mm; 8x plastmasas dībeļi 8x40mm; 2x blīves 44x32x2)



Artikuls	Izmērs	lepakojums	Vienība
1045815	K1	1	gab

Uponor Magna sadalītājs

- Padeves segments ar regulējamu vārstu, apkures caurules pievienojums 3/4" eirokonuss
- Atpakaļgaitas segments ar noslēgvārstu un iespēju uzmontēt elektrisko izpildmehānismu, apkures caurules pievienojums 3/4" eirokonuss



Artikuls	Izmērs	p bar	VN m³/h	kaste	lepakojums	Vienība
1045814	G3/4	6	8,0	10	1	gab

Uponor Magna sadalītājs ar pieslēgumu

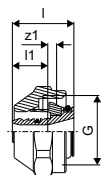
- Padeves segments ar regulējamu vārstu
- Atpakaļgaitas segments ar noslēgvārstu un iespēju uzmontēt elektrisko izpildmehānismu
- Caurules pievienojums PE-Xa caurulei 25x2,3 ar kompresijas adapteru



Artikuls	Izmērs	p bar	VN m³/h	kaste	lepakojums	Vienība
1045813	dim 25	6	8,0	10	1	gab

Uponor Vario kompresijas pievienojums PEX

- Eirokonuss
- Misiņš



Artikuls	Izmērs	l	l1	G	z1	kaste	lepakojums	Vienība
		mm	mm	colla	mm			
1065290	20x1,9/2,0-G3/4"FTEuro	24	14	3/4	3	25	1	gab

Uponor Magna

Uponor Magna stiprinājumu komplekts

- Komplektācija: 2 gab. Tsie stiprinājumi; 2 gab. garie stiprinājumi; 1 gab. montāžas materiāli (8x skrūves 6x60mm; 8x plastmasas dībeļi 8x40mm)



Artikuls	Iepakojums	Vienība
1045816	1	gab

Uponor SPI Magna plūsmas mērītājs

- Noslēgšanas iespēja
- Materiāls: ar stiklašķiedru armēts poliamīds



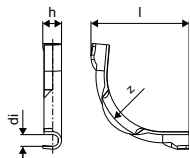
Artikuls	kaste	Iepakojums	Vienība
1030134	20	1	gab

Uponor Multi līkuma veidnis, plastmasas

- No triecienizturīgas plastmasas
- Nodrošina 90° izliekumu



Artikuls	Izmērs	l	d _i	z	h	r	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm	mm		
1001229	-20	150	22	115	31	115	50	gab
1001230	-28	175	27	145	40	145	50	gab



Uponor Multi

Uponor Multi

Specifikācija

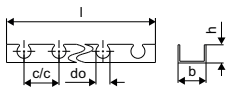
- Zemgrīdas apkures izbūves palīgmateriāli

Pielietojums

- Grīdu apsildei un dzesēšanai

Uponor Multi stiprināšanas sliede

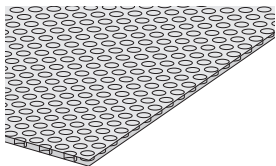
- U veida profila cauruļu turētājsliede
- c-c 50mm



Artikuls	Izmērs	l mm	do mm	c/c1 mm	b mm	ND	Krāsa	kaste	Iepakojums	Vienība
1005358	20mm c/c50mm 3m	3000	20	50	40	26	RAL 7042	30	3	m

Uponor Multi follija

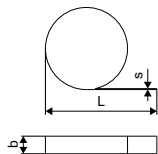
- PE-follija uzklājama uz virsējā siltumizolācijas slāņa



Artikuls	Izmērs	s mm	G kN/m ²	ND	L m	B m	A m ²	Iepakojums	Vienība
1000017	4mm 60x1m	4	15	4	60	1	60	60	m ²

Uponor Multi sienas apmales lenta

- Apmāles lenta atbilstoši EN 1264, no putupolietilēna



Artikuls	Izmērs	L m	s mm	b mm	Krāsa	Iepakojums	Vienība
1000079	PE 50m 150x8mm	50	8	150	zila	200	m

Uponor Multi termo šuves profils

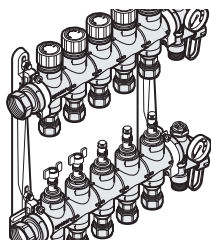
- Pašlīmējošs profils no cieta PVC ar iestiprināmu putu polietilēna izplešanās šuvi 10mm, apsildes plātņu atdalīšanai (piemēram, durvju aiņu vietās), lai absorbētu apsildes virsmu izplešanos
- Izplešanās šuve atbilstoši EN 1264



NEW

Artikuls	Izmērs	s mm	L m	h mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1090229	1800x100x10mm	10	1,8	100	720	18	m

Uponor Vario M



Uponor Vario M ir augstas kvalitātes sadalītājs no stikla šķiedras pastiprināta poliamīda. Paredzēts apkures un dzesēšanas sistēmām.

Jūsu ieguvumi

- 2-15 pieslēguma loki
- Vieglākai montāžai iespēja nobīdīt turpgaitu no atpakaļgaitas sadalītāja
- Plūsmas mērītāji ar bezcirkulācijas tehnoloģiju noturīgi pret nosēdumiem
- Kombinējami ar citām Uponor sastāvdaļām kā sūkņu grupas, automātika, sadalītāju skapji



Specifikācija

- Pievienojums no labās vai kreisās puses 1"
- Padeve ar plūsmas mērītājiem balansēšanai un noslēgšanai
- Atpakaļgaita ar atgaitas vārstiem un kapēm
- Manuāli atgaisošanas vārsti un uzpildīšanas/izlaišanas vārsti
- Cilpu pievienojumi: 3/4" eirokonuss
- Pievienojumu attālums: 50mm
- Materiāls: stikla šķiedras pastiprināts poliamīds

Pielietojums

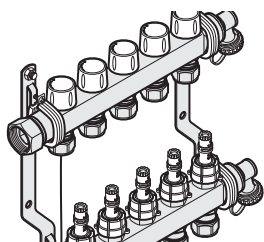
- Apsildei un dzesēšanai
- Darba spiediens: 6bar pie 60°C
- Aprīkojams ar 230V un 24V izpildmehānismiem

Uponor Vario M sadalītājs FM FM



Artikuls	Izmērs	Izvadi p - bar	l mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1085944	2X G3/4 Euro	2	6 210		1	gab
1085945	3X G3/4 Euro	3	6 260		1	gab
1085946	4X G3/4 Euro	4	6 310		1	gab
1085947	5X G3/4 Euro	5	6 360		1	gab
1085948	6X G3/4 Euro	6	6 410		1	gab
1085949	7X G3/4 Euro	7	6 460		1	gab
1085950	8X G3/4 Euro	8	6 510		1	gab
1085951	9X G3/4 Euro	9	6 560		1	gab
1085952	10X G3/4 Euro	10	6 610		1	gab
1086250	11X G3/4 Euro	11	6 700		1	gab
1086251	12X G3/4 Euro	12	6 750		1	gab
1087129	13X G3/4 Euro	13	6 800	30	1	gab
1087130	14X G3/4 Euro	14	6 850	30	1	gab
1087131	15X G3/4 Euro	15	6 900	30	1	gab

Uponor Vario S



Uponor Smart S ir nerūsējošā tērauda sadalītājs apkures un dzesēšanas sistēmām.

Jūsu ieguvumi

- 2-16 pieslēguma loki
- Kombinējami ar citām Uponor sastāvdaļām kā sūkņu grupas, automātika, sadalītāju skapji



Specifikācija

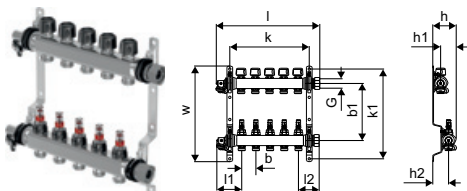
- Pievienojums no labās vai kreisās puses 1"
- Padeve ar plūsmas mērītājiem balansēšanai un noslēgšanai
- Atpakaļgaita ar atgaitas vārstiem un kapēm
- Manuāli atgaisošanas vārsti un uzpildīšanas/izlaišanas vārsti
- Cilpu pievienojumi: 3/4" eirokonuss
- Pievienojumu attālums: 50mm
- Materiāls: nerūsējošais tērauds

Pielietojums

- Apsildei un dzesēšanai
- Darba spiediens: 6bar pie 60°C
- Aprīkojams ar 230V un 24V izpildmehānismiem

Uponor Vario sadalītājs ar mērītājiem FM

- Sadalītājs ar integrētiem plūsmas mērītājiem balansēšanai un noslēgšanai
- Materiāls: nerūsējošais tērauds

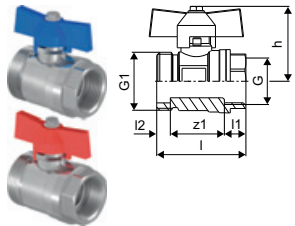


Artikuls	Izmērs	l	l1	l2	G	G1	b	b1	b2	h	h1	h2	k	k1	w	Izvadi	p	uPoints	kaste	lepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	colla	colla	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	-	bar				
1086538	2X3/4 Euro	210	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	135	336	355	2	6	100		1	gab
1086539	3x3/4 Euro	260	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	185	336	355	3	6	120		1	gab
1086540	4x3/4 Euro	310	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	235	336	355	4	6	140		1	gab
1086541	5x3/4 Euro	360	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	285	336	355	5	6	160	48	1	gab
1086542	6x3/4 Euro	410	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	335	336	355	6	6	180	48	1	gab
1086543	7X3/4 Euro	460	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	385	336	355	7	6	210	48	1	gab
1086544	8x3/4 Euro	510	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	435	336	355	8	6	230		1	gab
1086545	9x3/4 Euro	560	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	485	336	355	9	6	250		1	gab
1086546	10x3/4 Euro	610	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	535	336	355	10	6	270		1	gab
1086547	11x3/4 Euro	660	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	585	336	355	11	6	300		1	gab
1086548	12x3/4 Euro	710	87	73	1	3/4	50	215	215	80	30	50	635	336	355	12	6	320		1	gab
1088864	13x3/4 Euro	760	87	73	1	3/4	50	201	215	83	30	50	780	316	337	13	6	340	48	1	gab
1088865	14X3/4 Euro	810	87	73	1	3/4	50	201	215	83	30	50	830	316	337	14	6	360	36	1	gab
1088866	15x3/4 Euro	860	87	73	1	3/4	50	201	215	83	30	50	880	316	337	15	6		36	1	gab
1088867	16x3/4 Euro	910	87	73	1	3/4	50	201	215	83	30	50	930	316	337	16	6		36	1	gab

Uponor Vario S

Uponor Vario lodveida krāns

- Misiņš ar niķeļa pārklājumu



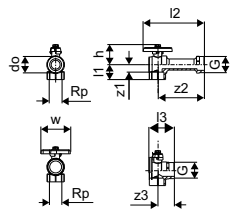
Artikuls	Izmērs	l	l1	l2	l3	G	G1	z1	kaste	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm	colla	colla	mm			
1086558	3/4 - G1	51	12	8	43	3/4	1	31	10	1	Komplekts

Uponor Vario lodveida vārsts, stūra

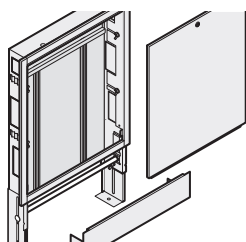
- Misiņš ar niķeļa pārklājumu



Artikuls	Izmērs	l1	l2	l3	do	G	Rp	z1	z2	z3	h	w	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm	colla	colla	mm	mm	mm	mm	mm		
1086559	Rp 3/4" - G1"	31	95	94	33	1	3/4	22	88	27	43	60	1	Komplekts



Uponor Vario



Uponor Vario sadalītāju skapji un komponenti

Jūsu ieguvumi

- Uponor sadalītāju, automātikas un temperatūras regulācijas mezglu ar cirkulācijas sūkni ievietošanai
- Regulējams dziļums un augstums
- Horizontāli un vertikāli regulējamas stiprināšanas sliedes
- Sadalītāju pievienojums horizontāli vai vertikāli
- Vieta automātikas bloka izvietošanai virs sadalītāja
- Regulējamas kājas augstuma regulēšanai



Uponor Vario Pievienojuma komplekts

- Balansēšanas vārsta pievienojums
- 1 kompl. = 2 gab.



NEW

Artikuls	Izmērs	Iepakojums	Vienība
1093523	1"FT-1"MT	1	gab

Uponor Vario lodveida krāns

- Misiņš ar niķeļa pārklājumu
- Garums 60 mm

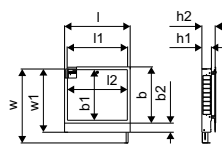


Artikuls	Izmērs	AG colla	IG colla	kaste	Iepakojums	Vienība
1059132	NP G1-G1	1	1	10	1	Komplekts

Uponor Vario

Uponor Vario sadalītāja skapis IW

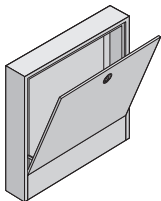
- Iebūvējams skapis ar rāmi un durvīm
- Dziļums: 110mm, izvelkams līdz 150mm
- Augstums regulējams: 730 - 930mm
- Grīdas konstrukcijas maks. augstums: 200mm
- Materiāls: cinkots tērauds
- Balts pulverkrāsojums rāmim un durvīm (RAL 9010)
- Slēdzamas durvis



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	b mm	b1 mm	b2 mm	h1 mm	h2 mm	w mm	w1 mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1093473	550x730x110mm	605	550	539	650	572	108	110	150	930	730	27	1	gab
1093474	700x730x110mm	755	700	689	650	572	108	110	150	930	730	20	1	gab
1093475	850x730x110mm	905	850	839	650	572	108	110	150	930	730	18	1	gab
1093476	1000x730x110mm	1055	1000	989	650	572	108	110	150	930	730	13	1	gab
1093477	1150x730x110mm	1205	1150	1139	650	572	108	110	150	930	730	9	1	gab
1093478	1300x730x110mm	1355	1300	1289	650	572	108	110	150	930	730	9	1	gab

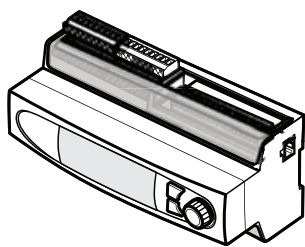
Uponor Vario sadalītāja skapis, virs. NT

- No cinkota tērauda, krāsots baltā krāsā
- Slēdzams



Artikuls	Izmērs	b mm	h mm	d mm	Krāsa -	kaste	Iepakojums	Vienība
1046996	555x160mm	555	820	160	RAL 9010		1	gab
1046997	705x160mm	705	820	160	RAL 9010	10	1	gab
1046998	785x160mm	785	820	160	RAL 9010		1	gab
1046999	950x160mm	950	820	160	RAL 9010		1	gab

Uponor Smatrix Move PRO



Uponor Smatrix Move PRO kontrolieris ir multi zonu turpgaitas temperatūras regulators. Paredzēts galvenokārt iekštelpu klimata risinājumiem komerciālās ēkās, tādiem risinājumiem kā apsilde/dzesēšana, sniega

kausēšana un citiem.

Divi dažādi veidi atkarībā no komplektācijā iekļautās SD kartes, apsilde vai apsilde/dzesēšana.

Iespēja pieslēgt ēkas BMS tīklam caur Modbus vai KNX

Jūsu ieguvumi

- Apsilde, dzesēšana un karstā ūdens piegāde
- Līdz 4 apsildes zonām vai 3 apsildes un dzesēšanas zonām
- Līdz 2 sniega kausēšanas zonām vienā kontrolierī
- Pieslēgums BMS



Specifikācija

- Apsilde, dzesēšana un karstā ūdens piegāde
- Līdz 4 apsildes zonām vai 3 apsildes un dzesēšanas zonām
- Līdz 2 sniega kausēšanas zonām vienā kontrolierī
- Pieslēgums BMS

Pielietojums

- Turpgaitas ūdens temperatūras regulators

Uponor Smatrix Move PRO kontrolieris X-159

Pamاتفunkcijas:

- Apsilde, dzesēšana un karstā ūdens piegāde
- Līdz 4 apsildes zonām vai 3 apsildes un dzesēšanas zonām
- Līdz 2 sniega kausēšanas zonām vienā kontrolierī
- Iespējama integrācija ar Uponor Smatrix Base PRO (telpas temperatūru regulācija)
- Pieslēgums BMS ar ModBus vai KNX

Komplektācija:

- X-159 kontrolieris
- Apsildes sistēmas SD karte (micro-SD karte, uzlīmes un instrukcijas)
- Apsildes un dzesēšanas sistēmas SD karte (micro-SD karte, uzlīmes un instrukcijas)
- Īsā instrukcija

- Atbilstība: CE, EAC
- Savienojuma protokoli: Modbus-RTU (slave), Smatrix Base PRO sistēma BUS
- Darba spriegums: 230V 50Hz / 125 mA
- Darba temperatūra: 0...+50°C
- Aizsardzības klase: Class IP20
- ERP klase: VII (3,5%) ja tiek lietots telpas sensors, citādi III (1,5%)



Artikuls	Spriegums I V	b mm	d mm	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1087155*	230	213,5	93,3	400	10	1	gab

Uponor Smatrix Move PRO

Uponor Smatrix Move PRO sniega kausēšanas komplekts S-152 + S-158

- Sniega kausēšanas komplekts Uponor Smatrix Move PRO kontrolierim X-159
- Spēj vadīt 0-10V modulējošu trīs virzienu vārstu vai siltummaiņi ar divvirzienu vārstu primārajā pusē
- 3 darbības režīmi: stop, dežūras, kausēšana
- 1 aizsardzības režīms: monitorē primārās plūsmas atpakaļgaitu, tādējādi novēršot siltummaiņa aizsalšanu

Komplektācija:

- 3x Uponor Smatrix Move Sensors Turpgaita/Atpakaļgaita S-152
- 2x Uponor Smatrix Move PRO Sensors Sniegs&Ledus S-158, (grunts sensors un montāžas rozete)
- Isā montāžas instrukcija



Artikuls	uPoints	Iepakojums	Vienība
1087158*	400	1	Komplekts

Uponor Smatrix Move PRO telpas sensors S-155

- Telpas temperatūras sensors
- Signāla saņemšana par iekštelpu temperatūru regulēšanas automātikai
- 2-dzīslu vada savienojums ar Uponor Smatrix Move PRO kontrolieri X-159

- Sensora tips: NTC10
- Mērījumu diapazons: 0 °C ... +60 °C
- Klase IP20



Artikuls	Spriegums V	l mm	b mm	d mm	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1087159*	24	80	85	30	100	10	1	gab

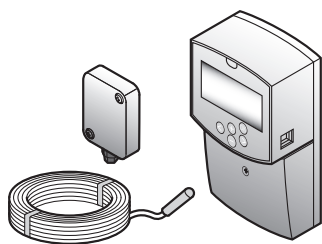
Uponor Smatrix Move PRO mitruma sensors S-157

- Telpas temperatūras un relatīvā mitruma sensors
- 3-dzīslu vada savienojums ar Uponor Smatrix Move PRO kontrolieri X-159
- Mitruma diapazons: 0-100% nekondensējošs
- Precizitāte: <2%RH
- Darba spriegums: 24V / 50-60 Hz
- Darba temperatūra: -10°C ... +50°C
- Klase IP20



Artikuls	Spriegums V	l mm	b mm	d mm	uPoints	Iepakojums	Vienība
1087160*	24	80	85	30	100	1	gab

Uponor Smatrix Move



Pārdomāta padeves temperatūras kontrolierīce apkures un dzesēšanas sistēmām. Optimizē padeves ūdens temperatūru, pielāgojot iestatīto atskaites punktu atbilstoši iekštelpu vai āra temperatūras mērījumiem.

Pieejami vairāki kompensācijas režīmi — āra, iekštelpu, abi, neviens (fiksēta apgāde), kas nodrošina optimālu veiktspēju un energoefektivitāti.

Jūsu ieguvumi

- Komforta un Eco režīma programmas
- Patreizējā statusa informācija
- Sūkņa ieslēgšanās iespēja no Uponor telpu termostatu automātikas
- Sajaukšanas vārsta vadība



Specifikācija

- Komforta un Eco režīma programma
- Patreizējā statusa informācija
- Sūkņa ieslēgšanās iespēja no Uponor telpu termostatu automātikas
- Sajaukšanas vārsta vadība

Pielietojums

- Zemgrīdas apkures sistēmas turpgaitas ūdens temperatūras regulators

Sertifikācija

- CE

Uponor Smatrix Move

Uponor Smatrix Move vadu regulātors X-157 Wired

- Turpgaitas ūdens temperatūras regulātors
- Apkurei
- Regulācija pēc ārgaisa temperatūras

Funkcijas:

- Sajaukšanas vārsta vadība
- Nedēļas programma ar 9 iepriekš ieprogrammētiem un 4 brīvi programmējamiem grafikiem
- Patstāvīga sūkņa vadība
- Sūkņa vadība kombinācijā ar Smatrix Wave vai Base savienojumu moduli
- Informācija par esošo turpgaitas temperatūru, āra gaisa temperatūru un telpas temperatūru
- Informācija par sajaukšanas vārsta pašreizējo stāvokli
- Informācija par pašreizējo dienu, kura parādās grafikā (komforta temperatūra un temperatūras pazemināšana)

Opcijas:

- Karstā ūdens sagatavošana (DHW) un apkures iekārtas (katla) vadība
- Apkures loks (HW)
- Turpgaitas temperatūras regulēšana līdz 100°C
- 2 standarta barošanas izejas
- 2 standarta ieejas
- Drošības termostata kontakts
- Sajaukšanas vārsta motors 230V

Sastāv no:

- Smatrix Move regulātors apkurei
- 1 turpgaitas/atpakalģaitas sensors
- Vadu āra gaisa sensors

- Aizsardzības klase: Class II, IP30
- Krāsa: tumši pelēka



Artikuls	l mm	b mm	d mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1071693	160	86	53	4	1	Komplekts

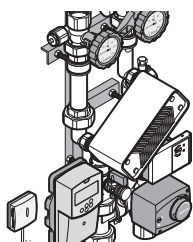
Uponor Smatrix Move temperatūras sensors S-152

- Turpgaitas/atpakalģaitas temperatūras sensors
- Sensora veids: NTC 10 kΩ pie 25 °C
- Garums: 3m
- IP68 II



Artikuls	L m	Iepakojums	Vienība
1071661	3	1	gab

Uponor Fluvia T



Uponor Fluvia ir konstantas padeves temperatūras sajaukšanas un cirkulācijas sūkņu grupas paredzētas uzstādīšanai sadalītāja galā vai atsevišķi stāvošas.

Jūsu ieguvumi

- Gatavs risinājums pievienojumam pie primārā tīkla
- Iekļauti visi nepieciešamie komponenti
- Padeves ūdens temperatūras kontrole ar termostatu



Specifikācija

- Integrēts Xylem cirkulācijas sūknis: Q: 0,1 - 0,4 m³/h, H: 0,2 - 1,1 m, Phyd< 1W
- Skava pievienojumam no labās vai kreisās puses
- Atgaisošanas skrūve
- Sekundārā loka temperatūra 20-50°C
- Balansēšanas vārsts
- Sekundārais pieslēgums 3/4" eurokonuss
- Primārais pieslēgums vara caurulēm 15mm

Pielietojums

- Grīdas apkurei mazām platībām
- Maks. 90° C primārais
- Maks. spiediens: 6 bar pie 60°C

Uponor Fluvia T sajaukšanas mezgls Push-12 TH-X

- Sajaukšanās mezgls ar termostatu 12-28°C
- Sekundārā loka temperatūra maks. 50°C



Artikuls	P W	Flow Rate l/h	Q m ³ /h	kvs m ³ /h V	Spriegums p bar	Q kW	Iepakojums	Vienība
1067386	10	0,1-0,4	0,7	230	10	1-3	1	gab

Uponor Fluvia T sajaukšanas mezgls Push-12 AC-X

- Sajaukšanās mezgls ar izpildmehānismu 230V
- Sekundārā loka temperatūra maks. 50°C



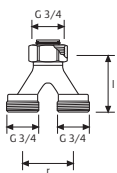
Artikuls	P W	Flow Rate l/h	Q m ³ /h	kvs m ³ /h V	Spriegums p bar	Q kW	Iepakojums	Vienība
1067387	10	0,1-0,4	0,7	230	10	1-3	1	gab

Uponor Fluvia T

Uponor Fluvia T pumpgroup control kit

Uponor Fluvia pieslēgums 2 cilpām

- No misiņa
- 2 zemgrīdas apkures cilpu izveidošanai Push 12 mezgļam



Artikuls	Izmērs	l mm	c/c mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1005675	2xG3/4-3/4" Euro	50	40	50	1	Komplekts

Uponor Fluvia T pumpgroup PUSH

Specifikācija

- Sūkņis WILO Yonos Para 15/6 RKA: Q: 0,1-2,5 m³/h, H: 6-2,4 m EEI 0,17
- Termostats ar kapilāro devēju uz turpgaitas 20-55°
- Pievienojums pie Uponor sadalītājiem 1"

Pielietojums

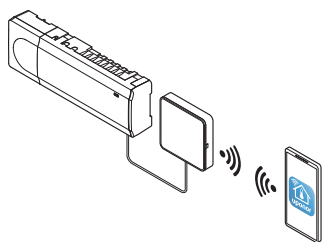
- Ērti pievienojams pie sadalītājiem, uzstādāms sadalītāja skapī
- Maks. 90° C primārais
- Maks. 55° C sekundārais
- Maks. 6 bar

Uponor Fluvia T sajaukšanas mezgls PUSH-23-B-W



Artikuls	P W	Flow Rate l/h	kvs m ³ /h	Spriegums V	p bar	Q kW	uPoints	Iepakojums	Vienība
1078304	45	0,1-2,5	supply 1,2 / return 2,7	230	6	10	900	1	gab

Uponor Smatrix Wave / Style



Smatrix Wave bezvadu kontroles sistēma ar autobalansēšanas tehnoloģiju. Automātiskās balansēšanas procesā tiek optimizēts enerģijas lietojums un komforta līmenis, nodrošinot pastāvīgu sistēmas darbības

uzraudzību un pielāgošanu atbilstoši mainīgiem apstākļiem. Wave ir pieejama arī attālināta vadība, izmantojot lietotni Smatrix App, kas ļauj veikt izmaiņas sistēmā, atrodoties jebkurā pasaules malā.

Jūsu ieguvumi

- Attālināta vadība ar Smatrix App
- Nav nepieciešama sistēmas manuāla hidrauliskā ieregulēšana
- Ātra uzstādīšana
- Vienkārša vadība
- Energoefektīvs risinājums



Specifikācija

- līdz 4 kontrolieriem vienā sistēmā
- autobalansēšana optimizē enerģijas patēriņu un uzlabo komfortu
- līdz 6 telpas termostatu un 8 izpildmehānismu (24V) pieslēgums
- sūkņa un apkures katla relejs
- izpildmehānismu un sūkņa pārbaude
- relatīvā mitruma kontrole
- maksimālā strāvas ieeja katram izpildmehānismam: 24VAC/0,2 A (0,4A Īslaicīgi)

Smatrix Wave Pulse:

- lokāla (Wi-Fi) vai attālināta piekļuve ar Uponor Smatrix Pulse App (ar R-208)
- Īslaicīgs wi-fi pieejas punkts tiešam pieslēgumam (ja lokālais wi-fi tīkls nav pieejams) (ar R-208)
- viedās ēkas integrācija (Amazon Alexa, Google Home) (ar R-208)
- vairāku ēku pārvaldība (with R-208)
- temperatūras datu analīze ar Uponor Smatrix Pulse app (ar R-208)
- laika programma (ar R-208)

Pielietojums

- bezvadu telpas temperatūras regulācija
- iestatījumi: +5°C ... +35°C

Sertifikācija

- CE / EAC

Uponor Smatrix Wave / Style

Uponor Smatrix Wave starta komplekts Pulse S

- Gatavs komplekts uzstādīšanai
- Var tikt pievienoti papildus komponenti
- Savietojams ar Uponor Smatrix Wave kontrolieri Pulse X-265 6X
- Aizsardzības klase: II IP20
- Krāsa balta

Komplektācija:

- 1x Uponor Smatrix Pulse com R-208
- 1x Uponor Smatrix Wave kontrolieris Pulse X-265 6X
- 3x Uponor Smatrix Wave termostats D+RH Style T-169
- Īsā instrukcija
- Montāžas materiāli



NEW

Artikuls	Spriegums V	Frequency MHz	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1093284	230	868	700	3	1	Komplekts

Uponor Smatrix Wave starta komplekts Pulse L

- Gatavs komplekts uzstādīšanai
- Var tikt pievienoti papildus komponenti
- Savietojams ar Uponor Smatrix Wave kontrolieri Pulse X-265 6X
- Aizsardzības klase: II IP20
- Krāsa balta

Komplektācija:

- 1x Uponor Smatrix Pulse com R-208
- 2x Uponor Smatrix Wave kontrolieris Pulse X-265 6X
- 5x Uponor Smatrix Wave termostats D+RH Style T-169
- Īsā instrukcija
- Montāžas materiāli



NEW

Artikuls	Spriegums V	Frequency MHz	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1093287	230	868	700	4	1	Komplekts

Uponor Smatrix Wave / Style

Uponor Smatrix Pulse com Pulse com R-208

- Nodrošina savienojumu starp Uponor Smatrix Pulse sistēmu, Uponor Smatrix Pulse app un Uponor mākonī

Savietojams ar:

- Uponor Smatrix Base kontrolieri Pulse X-245 Bus 6X
- Uponor Smatrix Wave kontrolieri Pulse X-265 6X

- strāvas padeve: RJ45 vads uz Uponor Wave vai Base kontrolieri Pulse
- ethernetā saskarne: 10/100 Mbps (RJ45)
- ethernetā protokols: Ethernet II
- Aizsardzības klase: II IP20
- Krāsa balta

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Pulse com R-208
- Adapteris DIN sliedes montāžai
- RJ45 savienojuma vads (2m)
- Īsā instrukcija
- Montāžas materiāli



NEW

Artikuls	l mm	b mm	d mm	Frequency MHz	uPoints	kaste	lepakojums	Vienība
1093030	110	21	110	868	600	16	1	gab

Uponor Smatrix Wave kontrolieris Pulse X-265 6X

- Savietojams ar Uponor Smatrix Wave kontrolieri Pulse X-265 6X
- Aizsardzības klase: II IP20
- Krāsa balta

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Wave kontrolieris Pulse X-265 6X
- Uponor Smatrix Wave antena Pulse A-265
- Īsā instrukcija
- Montāžas materiāli



NEW

Artikuls	Spriegums V	l mm	b mm	d mm	Frequency MHz	uPoints	kaste	lepakojums	Vienība
1093021	230	340	110	55	868	300	4	1	gab

Uponor Smatrix Wave paplašinājuma mod. Pulse M-262 6X

- 6 kanālu paplašinājuma modulis Uponor Smatrix Wave kontrolierim Pulse X-265 6X
- Līdz 6 telpas termostatiem un 6 izpildmehānismiem
- Klick veida montāža
- Aizsardzības klase: IP20
- Krāsa balta



NEW

Artikuls	l mm	b mm	d mm	kaste	lepakojums	Vienība
1093133	141	110	55	16	1	gab

Uponor Smatrix Wave / Style

Uponor SPI Smatrix Wave antena Pulse A-265

- Rezerves antena Uponor Smatrix Wave kontrolierim Pulse X-265 6X
- Vada garums: 3m
- Izeja: RJ45
- Krāsa balta

Komplektācija:

- Uponor SPI Smatrix Wave antena Pulse A-265 (ar pievienojuma vadu)
- Montāžas materiāli



Artikuls	l mm	b mm	d mm	Frequency MHz	Iepakojums	Vienība
1093028	30	110	9	868	1	gab

Uponor Smatrix Wave releja modulis M-161

- Divu izeju uztvērējs Uponor Smatrix Wave kontrolierim Uponor Smatrix Wave kontrolierim Pulse
- 2 potenciāla brīvas vai live 230V 5A izejas
- Sūkņis/sausinātājs
- Sūkņis/H/C pārslēgšana
- Apkures iekārta/dzesētājs
- Darbības attālums: maks. 30m
- Aizsardzības klase: II IP30
- Krāsa balta

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Wave releja modulis M-161 2X
- Strāvas padeve
- Montāžas materiāli



Artikuls	Izmērs	l mm	b mm	d mm	Frequency MHz	kaste	Iepakojums	Vienība
1071673	2X	50	107,35	27,50	868	16	1	gab

Uponor Smatrix Wave / Style

Uponor Smatrix Wave Termostats D+RH Style T-169

- Mēra un uzrāda telpas temperatūru un relatīvo mitrumu
- Krāsa: balta RAL 9016

Funkcijas:

- Apkures/dzesēšanas pieprasījuma indikācija
- Relatīvā mitruma (RH) robežvērtības indikācija
- Comfort un ECO režīma indikācija
- ECO iestatījuma pazemināšanas vērtības regulēšana
- Manuāla H/C (apkure/dzesēšana) funkcijas pārslēgšanās
- Pieļaujama dzesēšana (katrai istabai)
- Rāda grādus pēc Celsija vai Fārenheita
- Telpas temperatūras regulēšana (RT), max/min grīdas temperatūra (RFT), attālinātais sensors (RS), attālinātais āra gaisa sensors (RO)
- Zema baterijas uzlādes līmeņa indikācija
- Iestatījumu diapazons 5-35°C

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Wave termostats D+RH Style T-169
- 1x CR2032 baterija
- Montāžas materiāli



Artikuls	l mm	b mm	d mm	Frequency MHz	uPoints	Iepakojums	Vienība
1087816	80	80	9	868	100	1	gab

Uponor Smatrix Wave / Style

Uponor Smatrix Wave Termostats D+RH Style T-169

- Mēra un uzrāda telpas temperatūru un relatīvo mitrumu
- Krāsa: melna

Funkcijas:

- Apkures/dzesēšanas pieprasījuma indikācija
- Relatīvā mitruma (RH) robežvērtības indikācija
- Comfort un ECO režīma indikācija
- ECO iestatījuma pazemināšanas vērtības regulēšana
- Manuāla H/C (apkure/dzesēšana) funkcijas pārslēgšanās
- Pieļaujama dzesēšana (katrai istabai)
- Rāda grādus pēc Celsija vai Fārenheita
- Telpas temperatūras regulēšana (RT), max/min grīdas temperatūra (RFT), attālinātais sensors (RS), attālinātais āra gaisa sensors (RO)
- Zema baterijas uzlādes līmeņa indikācija
- Iestatījumu diapazons 5-35°C

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Wave termostats D+RH Style T-169
- 1x CR2032 baterija
- Montāžas materiāli



Artikuls	Izmērs	l mm	b mm	d mm	Frequency MHz	uPoints	Iepakojums	Vienība
1087817	BLACK	80	80	9	868	100	1	gab

Uponor Smatrix Wave telpas sensors Style T-161

- Telpas temperatūras un relatīvā mitruma sensors (iebūvējams)
- Darbības attālums: maks. 30m
- Aizsardzības klase: IP30
- Krāsa balta RAL9016

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Wave sensors D+RH Style T-161
- 1x CR2032 baterija
- Montāžas materiāli



Artikuls	l mm	b mm	d mm	Frequency MHz	uPoints	Iepakojums	Vienība
1087815	55	55	9	868	100	1	gab

Uponor Smatrix Wave / Style

Uponor Smatrix Wave digitāls termostats T-166

- Mēra un uzrāda telpas temperatūru
- Darbības attālums: maks. 30m
- Aizsardzības klase: IP30
- Krāsa: balta

Funkcijas:

- Apkures/dzesēšanas pieprasījuma indikācija
- Pieļaujama dzesēšana (katrai istabai)
- Telpas temperatūras regulēšana (RT), max/min grīdas temperatūra (RFT), attālinātais sensors (RS), attālinātais āra gaisa sensors (RO)
- Zema baterijas uzlādes līmeņa indikācija
- Displejs ar apgaismojumu, kas tiek izslēgts pēc 10 sek., ja nenotiek nekādas darbības

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Wave termostats D+RH T-166
- 2xAAA baterijas
- Montāžas materiāli



Artikuls	Izmērs	l mm	b mm	d mm	Frequency MHz	Iepakojums	Vienība
1086982	RAL9016	80	80	26,5	868	1	gab

Uponor Smatrix Wave termostats T-165 POD

- Mēra telpas temperatūru
- Aizsardzības klase: IP30
- Krāsa: balta

Funkcijas:

- Gaismas indikācija pēc parametru izmaiņas
- Apkures/dzesēšanas pieprasījuma indikācija

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Wave termostats D+RH T-165 POD
- 2xAAA baterijas
- Montāžas materiāli



Artikuls	Izmērs	l mm	b mm	h mm	Frequency MHz	Iepakojums	Vienība
1086981	RAL9016	80	80	26,5	868	1	gab

Uponor Smatrix Wave / Style

Uponor Smatrix Wave termostats T-163

- Mēra telpas temperatūru
- Darbības attālums: maks. 30m
- Aizsardzības klase: IP30
- Krāsa: balta

Funkcijas:

- Publiskais termostats ar potenciometru korpusa aizmugurē, lai koriģētu iestatītās temperatūras
- Iejaukšanās detektors
- Sausā kontakta ieeja piespiedu ECO darbības režīmam, piemēram no SMS moduļa vai savienojumā ar BMS
- Sausā kontakta ieeja darbības režīmu H/C (apsilde/dzesēšana) pārslēgšanai
- Opcijas: grīdas temperatūras sensors, attālinātais sensors

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Wave termostats T-163
- 2xAAA baterijas
- Montāžas materiāli



Artikuls	Izmērs	l mm	b mm	d mm	Frequency MHz	Iepakojums	Vienība
1086979	RAL9016	80	80	26,5	868	1	gab

Uponor Smatrix Wave termostata galva T-162

- Digitāla radiatora termostata vārsta galva
- Vārstu savietojamība (Danfoss, Heimeier, Honeywell, Siemens, Sauter, utt.)
- Krāsa: balta

Funkcijas:

- Temperatūras regulēšana miksētām silto grīdu un radiatoru apkures sistēmām
- Ērta regulēšana ar telpas termostatu, ja radiatori ir kanālos, nišās, aiz aizkariem
- Iespēja regulēt attālināti ar mobilajām ierīcēm
- Apgaismots displejs

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Wave termostata galva T-162
- 2xAAA baterijas
- Montāžas materiāli



NEW

Artikuls	Izmērs	l mm	b mm	d mm	Frequency MHz	uPoints kaste	Iepakojums	Vienība
1071660		69	51	99	868	100 7	1	gab

Uponor Smatrix sienas rāmis T-X A-1XX

- Smatrix sienas montāžas rāmītis
- Krāsa: balta spīdīga (RAL9016)



Artikuls	Izmērs	l mm	h mm	d mm	Iepakojums	Vienība
1086986	RAL9016	90	90	2,1	1	gab

Uponor Smatrix Wave / Style

Uponor Smatrix temperatūras sensors S-1XX

- Pievienojams konkrētiem Uponor Smatrix Wave/Base(Pro) termostatiem
- grīdas/attālinātais sensors
- Garums: 3m
- Sensora tips: NTC 10 kΩ pie 25°C



Artikuls	L m	Iepakojums	Vienība
1071684	3	1	gab

Uponor Smatrix izpildmehānisms A-XXX

- 24V izpildmehānisms dažādiem sadalītājiem
- 3 dažādi sadalītāju adapteri
- Savienojams ar līdz 80% sastopamajiem zemgrīdas apkures sadalītājiem
- Vaļā/ciet indikator
- Normāli ciet (NC), kad neaktīvs
- Atvērts pirmajā uzlikšanā
- Piemērots autobalansēšanas funkcionalitātei
- Temperatūras diapazons: 0°C...60°C
- Augstums: 58mm + adapters
- Krāsa: zila

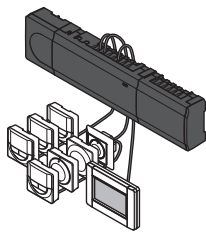
■ Pielāgošanas saraksts pieejams www.uponor.com/download-centre

- Štoka garums: 5mm
- Savienojošais kabelis: 2X 0,75mm² x 1m
- Ucoil: 24V/50Hz
- Jauda: 1W
- Diametrs: 44,3 mm



Artikuls	Izmērs	d mm	P W	Spriegums V	h mm	Iepakojums	Vienība
1083575	24V, NC, 1W	44	~ 1	24	58	1	Komplekts

Uponor Smatrix Base PRO / Style



Uponor Smatrix BasePRO ir vienkārši lietojama, pārdomāta telpu apkures/dzesēšanas vadības sistēma ar autobalansēšanas funkciju. Automātiskās balansēšanas procesā tiek optimizēts enerģijas lietojums un komforta

līmenis, nodrošinot pastāvīgu sistēmas darbības uzraudzību un pielāgošanu atbilstoši mainīgiem apstākļiem.

Jūsu ieguvumi

- Nav nepieciešama sistēmas manuāla hidrauliskā ieregulēšana
- Ātra uzstādīšana
- Vienkārša vadība
- KNX integrācija



Specifikācija

- līdz pat 16 kontrolieriem vienā sistēmā
- autobalansēšana optimizē enerģijas patēriņu un uzlabo komfortu
- līdz 6 telpas termostatu un 8 izpildmehānismu (24V) pieslēgums
- sūkņa un apkures katla relejs
- izpildmehānismu un sūkņa pārbaude
- relatīvā mitruma kontrole
- maksimālā strāvas ieeja katram izpildmehānismam: 24VAC/0,2 A (0,4A īslaicīgi)
- 4-vadu pieslēgums
- komunikācijas protokols: RS485 serial bus
- atsevišķi temperatūras iestatījumi pa zonām
- max/min temperatūras iestatījumi
- prombūtnes režīms
- opcija: BMS atbalsts ar KNX interface (ar R-147)

Pielietojums

- vadu telpas temperatūras regulācija
- iestatījumi: +5°C ... +35°C

Sertifikācija

- CE / EAC

Uponor Smatrix Base PRO komplekts X-147 + I-147 Bus



Artikuls	Izmērs	Spriegums V	Frequency MHz	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1087163	6X	230	868	700	3	1	Komplekts

Uponor Smatrix Base PRO / Style

Uponor Smatrix Base PRO kontrolieris X-147 Bus

- savietojams ar Uponor Smatrix Base PRO kontrolieri X-147 Bus 6X
- Aizsardzības klase: II IP20
- Krāsa: pelēka RAL7015

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Base PRO kontrolieris X-147 Bus 6X
- Īsā instrukcija
- micro SD karte
- Din sliede 37cm
- Montāžas materiāli



NEW

Artikuls	Izmērs	Spriegums V	l mm	b mm	d mm	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1087162	6X	230	336	110	55	300	4	1	gab

Uponor SPI Smatrix Base PRO panelis I-147 Bus

- Vadības bloks Uponor Smatrix Wave kontrolierim X-147 Bus 6X
- Aizsardzības klase: II IP30
- Krāsa balta RAL9016

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Base PRO vadības bloks I-147
- Strāvas padeve
- Montāžas materiāli
- Sienas turētājs
- Īsā instrukcija



NEW

Artikuls	l mm	b mm	d mm	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1087161	150	108,5	43	400	7	1	gab

Uponor Smatrix Base PRO sensors Style T-141 Bus

- Telpas temperatūras un relatīvā mitruma sensors (iebūvējams)
- Aizsardzības klase: IP30
- Krāsa balta RAL9016

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Base PRO sensors +RH Style T-141
- Montāžas materiāli



Artikuls	Izmērs	l mm	b mm	d mm	uPoints	Iepakojums	Vienība
1087812	FLUSH	55	55	9	100	1	gab

Uponor Smatrix Base PRO / Style

Uponor Smatrix Base PRO vārtejas modulis R-147 KNX

- Savieno Uponor Smatrix Base PRO sistēmu ar BMS vai trešās puses KNX iekārtām
- Strāvas padeve: 230VAC (+10%/-15%) / 50/60Hz
- Drošinātājs: T5 F3.15AL 250V, 5x20 3.15A quick acting
- Uzglabāšanas temperatūra: -20 °C to +70 °C
- Maksimālais patēriņš: 45 W
- Strāvas pieslēgums: 1 m vads ar kontaktu
- Pievienojuma vadi Bus savienojumiem: 0.2 mm² ... 1.5 mm²
- Aizsardzības klase: II IP20

Funkcijas, iestatījumi:

- Telpu temperatūra no Uponor Base termostatiem vai KNX termostatiem
- Temperatūras iestatījums no Uponor Base termostatiem vai KNX termostatiem
- Relatīvais mitrums (RH) no Uponor Base termostatiem vai KNX termostatiem
- Grīdas temperatūra no Uponor Base termostatiem vai KNX termostatiem
- Base PRO izpildmehānismu statuss KNX sistēmai
- ECO režīms no Base PRO sistēmas vai KNX sistēmas
- Apsildes/dzesēšanas līknes iestatījumi Move PRO no KNX sistēmas un no MOVE PRO uz KNX BMS
- Apsildes/dzesēšanas režīms no Base PRO vai KNX sistēmām

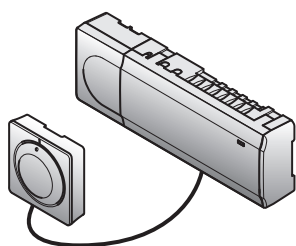
Sastāv no:

- R-147 ar strāvas pievadu
- Montāžas materiāli
- Īsā instrukcija



Artikuls	Spriegums V	l mm	b mm	d mm	uPoints	Iepakojums	Vienība
1087164	230	90	17,5	60	600	1	gab

Uponor Smatrix Base / Style



Uponor Smatrix Base ir vienkārši lietojama, pārdomāta telpu apkures un dzesēšanas vadības sistēma ar autobalansēšanas funkciju. Automātiskās balansēšanas procesā tiek optimizēts enerģijas lietojums un

komforta līmenis, nodrošinot pastāvīgu sistēmas darbības uzraudzību un pielāgošanu atbilstoši mainīgiem apstākļiem.

Jūsu ieguvumi

- Telpu temperatūras regulēšanai apkures un dzesēšanas sistēmām
- Nav nepieciešama manuālā balansēšana
- Ātra uzstādīšana, minimāls vadu daudzums
- Vienkārša vadība lietotājam
- Zemas uzturēšanas izmaksas



Specifikācija

- līdz 4 kontrolieriem vienā sistēmā
- vadu 230V, 4 dzīslu vadu BUS savienojums
- komunikācijas protokols: RS485 serial BUS
- autobalansēšana optimizē enerģijas patēriņu un uzlabo komfortu
- līdz 6 telpas termostatu un 8 izpildmehānismu (24V) pieslēgums
- sūkņa un apkures katla relejs
- izpildmehānismu un sūkņa pārbaude
- relatīvā mitruma kontrole
- maksimālā strāvas ieeja katram izpildmehānismam: 24VAC/0,2 A (0,4A īslaicīgi)

Smatrix Base Pulse:

- lokāla (Wi-Fi) vai attālināta piekļuve ar Uponor Smatrix Pulse App (ar R-208)
- īslaicīgs wi-fi pieejas punkts tiešam pieslēgumam (ja lokālais wi-fi tīkls nav pieejams) (ar R-208)
- viedās ēkas integrācija (Amazon Alexa, Google Home) (ar R-208)
- vairāku ēku pārvaldība (with R-208)
- temperatūras datu analīze ar Uponor Smatrix Pulse app (ar R-208)
- laika programma (ar R-208)

Uponor Smatrix Base starta komplekts Pulse S

- Gatavs komplekts uzstādīšanai
- Var tikt pievienoti papildus komponenti
- Savietojams ar Uponor Smatrix Base kontrolieri Pulse X-245 6X
- Aizsardzības klase: II IP20
- Krāsa balta

Komplektācija:

- 1x Uponor Smatrix Pulse com R-208
- 1x Uponor Smatrix Base kontrolieris Pulse X-245 6X
- 3x Uponor Smatrix Base termostats D+RH Style T-149
- Īsā instrukcija
- Montāžas materiāli



NEW

Artikuls

1093280

uPoints kaste

700 3

Iepakojums Vienība

1 Komplekts

Uponor Smatrix Base / Style

Uponor Smatrix Base starta komplekts Pulse L

- Gatavs komplekts uzstādīšanai
- Var tikt pievienoti papildus komponenti
- Savietojams ar Uponor Smatrix Base kontrolieri Pulse X-245 6X
- Aizsardzības klase: II IP20
- Krāsa balta

Komplektācija:

- 1x Uponor Smatrix Pulse com R-208
- 2x Uponor Smatrix Base kontrolieris Pulse X-245 6X
- 5x Uponor Smatrix Base termostats D+RH Style T-149
- Īsā instrukcija
- Montāžas materiāli



NEW

Artikuls

1093282

uPoints kaste



700

4

Iepakojums

1

Vienība

Komplekts

Uponor Smatrix Pulse com Pulse com R-208

- Nodrošina savienojumu starp Uponor Smatrix Pulse sistēmu, Uponor Smatrix Pulse app un Uponor mākonī

Savietojams ar:

- Uponor Smatrix Base kontrolieri Pulse X-245 Bus 6X
- Uponor Smatrix Wave kontrolieri Pulse X-265 6X
- strāvas padeve: RJ45 vads uz Uponor Wave vai Base kontrolieri Pulse
- ethernetā saskarne: 10/100 Mbps (RJ45)
- ethernetā protokols: Ethernet II
- Aizsardzības klase: II IP20
- Krāsa balta

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Pulse com R-208
- Adapteris DIN slīdes montāžai
- RJ45 savienojuma vads (2m)
- Īsā instrukcija
- Montāžas materiāli



NEW

Artikuls

1093030

l b d Frequency

mm mm mm MHz

110 21 110 868

uPoints kaste



600

16

Iepakojums

1

Vienība

gab

Uponor Smatrix Base / Style

Uponor Smatrix Base kontrolieris Pulse X-245 BUS 6X

- savietojams ar Uponor Smatrix Base kontrolieri Pulse X-245 Bus 6X
- Aizsardzības klase: II IP20
- Krāsa: balta

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Base kontrolieris Pulse X-245 Bus 6X
- Īsā instrukcija
- Montāžas materiāls



NEW

Artikuls	Spriegums V	l mm	b mm	d mm	uPoints	kaste	Iepakojums	Vienība
1093017	230	340	110	55	300	4	1	gab

Uponor Smatrix Base paplašinājuma mod. Pulse M-242 BUS 6X

- 6 kanālu paplašinājuma modulis Uponor Smatrix Base kontrolierim Pulse X-245 Bus 6X
- Līdz 6 telpas termostatiem un 6 izpildmehānismiem
- Klick veida montāža
- Aizsardzības klase: IP20
- Krāsa balta



NEW

Artikuls	l mm	b mm	d mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1093134	141	110	55	16	1	gab

Uponor Smatrix Base pieslēgbloks Pulse M-243 BUS 6X

- 6 kanālu zvaigznes savienojuma veida modulis Uponor Smatrix Base kontrolierim Pulse X-245 Bus 6X
- Līdz 6 telpas termostatiem un 6 izpildmehānismiem
- Aizsardzības klase: IP20
- Krāsa balta



NEW

Artikuls	l mm	b mm	d mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1093135	141	110	55	16	1	gab

Uponor Smatrix Base / Style

Uponor Smatrix Base Termostats D+RH Style T-149 Bus

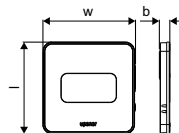
- Mēra un uzrāda telpas temperatūru un relatīvo mitrumu
- Aizsardzības klase: IP30
- Krāsa: balta RAL 9016

Funkcijas:

- Apkures/dzesēšanas pieprasījuma indikācija
- Relatīvā mitruma rādītums
- Comfort un ECO režīma indikācija
- ECO iestatījuma pazemināšanas vērtības regulēšana
- Manuāla H/C (apkure/dzesēšana) funkcijas pārslēgšanās
- Pieļaujama dzesēšana (katrai istabai)
- Rāda grādus pēc Celsija vai Fārenheita
- Telpas temperatūras regulēšana (RT), max/min grīdas temperatūra (RFT), attālinātais sensors (RS), attālinātais āra gaisa sensors (RO)
- Temperatūras kalibrācija

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Base termostats D+RH Style T-149
- Montāžas materiāli



Artikuls	l mm	b mm	w mm	uPoints	Iepakojums	Vienība
1087813	80	9	81	100	1	gab

Uponor Smatrix Base / Style

Uponor Smatrix Base Termostats D+RH Style T-149 Bus

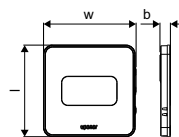
- Mēra un uzrāda telpas temperatūru un relatīvo mitrumu
- Aizsardzības klase: IP30
- Krāsa: melna

Funkcijas:

- Apkures/dzesēšanas pieprasījuma indikācija
- Relatīvā mitruma rādītums
- Comfort un ECO režīma indikācija
- ECO iestatījuma pazemināšanas vērtības regulēšana
- Manuāla H/C (apkure/dzesēšana) funkcijas pārslēgšanās
- Pieļaujama dzesēšana (katrai istabai)
- Telpas temperatūras regulēšana (RT), max/min grīdas temperatūra (RFT), attālinātais sensors (RS), attālinātais āra gaisa sensors (RO)
- Temperatūras kalibrācija

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Base termostats D+RH Style T-149
- Montāžas materiāli



Artikuls	Izmērs	l mm	w mm	uPoints	Iepakojums	Vienība
1087814	BLACK	80	81	100	1	gab

Uponor Smatrix Base / Style

Uponor Smatrix Base termostats progr. T-148 Bus

- Mēra un uzrāda telpas temperatūru un relatīvo mitrumu
- Aizsardzības klase: IP30
- Krāsa: balta

Funkcijas:

- Apkures/dzesēšanas pieprasījuma indikācija
- Relatīvā mitruma rādītums
- Comfort un ECO režīma indikācija
- ECO iestatījuma pazemināšanas vērtības regulēšana
- 6 ieprogrammēti grafiki + 1 brīvi programmējams grafiks
- Pieļaujama dzesēšana (katrai istabai)
- Telpas temperatūras regulēšana (RT), max/min grīdas temperatūra (RFT), attālinātais sensors (RS), attālinātais āra gaisa sensors (RO)
- Displejs ar apgaismojumu, kas tiek izslēgts pēc 10 sek., ja nenotiek nekādas darbības

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Base termostats Prog+RH T-148
- Montāžas materiāli



Artikuls	Izmērs	l mm	b mm	d mm	uPoints	Iepakojums	Vienība
1086977	RAL9016	80	80	26,5	100	1	gab

Uponor Smatrix Base termostats digitāls T-146 Bus

- Mēra un uzrāda telpas temperatūru
- Aizsardzības klase: IP30
- Krāsa: balta

Funkcijas:

- Apkures/dzesēšanas pieprasījuma indikācija
- Pieļaujama dzesēšana (katrai istabai)
- Telpas temperatūras regulēšana (RT), max/min grīdas temperatūra (RFT), attālinātais sensors (RS), attālinātais āra gaisa sensors (RO)
- Displejs ar apgaismojumu, kas tiek izslēgts pēc 10 sek., ja nenotiek nekādas darbības

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Base termostats Prog+RH T-148
- Montāžas materiāli



Artikuls	Izmērs	l mm	b mm	d mm	Iepakojums	Vienība
1086976	RAL9016	80	80	26,5	1	gab

Uponor Smatrix Base / Style

Uponor Smatrix Base termostats T-145 Bus POD

- Mēra telpas temperatūru
- Aizsardzības klase: IP30
- Krāsa: balta

Funkcijas:

- Gaismas indikācija pēc parametru izmaiņas
- Apkures/dzesēšanas pieprasījuma indikācija

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Base termostats T-145 POD
- Montāžas materiāli



Artikuls	Izmērs	l mm	b mm	d mm	Iepakojums	Vienība
1086975	RAL9016	80	80	26,5	1	gab

Uponor Smatrix Base termostats, iebūv. T-144 Bus

- Mēra telpas temperatūru
- Iebūvējams termostats
- Dažādus rāmīšus iespējams izmantot montāžai uz sienas slēdžu slīdes rāmīša
- Aizsardzības klase: IP30
- Krāsa: balta

Funkcijas:

- Apkures/dzesēšanas pieprasījuma indikācija

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Base termostats iebūvējamais T-144
- Montāžas materiāli
- Ārējais rāmītis



Artikuls	Izmērs	l mm	b mm	d mm	Iepakojums	Vienība
1086973	RAL9016	81,5	81,5	41,7	1	gab

Uponor Smatrix Base / Style

Uponor Smatrix Base sabiedriskām ēkām T-143 Bus

- Mēra telpas temperatūru
- Aizsardzības klase: IP30
- Krāsa: balta

Funkcijas:

- Publiskais termostats ar potenciometru korpusa aizmugurē, lai koriģētu iestatītās temperatūras
- Iejaukšanās detektors
- Sausā kontakta ieeja piespiedu ECO darbības režīmam, piemēram no SMS moduļa vai savienojumā ar BMS
- Sausā kontakta ieeja darbības režīmu H/C (apsilde/dzesēšana) pārslēgšanai
- Opcijas: grīdas temperatūras sensors, attālinātais sensors

Komplektācija:

- Uponor Smatrix Wave termostats T-143
- Montāžas materiāli



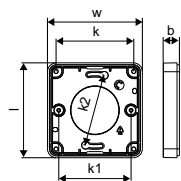
Artikuls	Izmērs	l	b	d	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm		
1086972	RAL9016	80	80	26,5	1	gab

Uponor Smatrix Base Sienas adapteris Style T-149 A-14X

- T-149 virsienas rāmis nodrošina vietu vadu montāžai
- Krāsa: balta RAL 9016



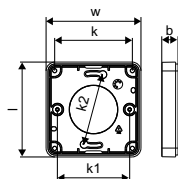
Artikuls	l	b	k	k1	k2	w	Iepakojums	Vienība
	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
1087821	79	14	65	60	60	79	1	gab



Uponor Smatrix Base / Style

Uponor Smatrix Base Sienas adapteris Style T-149 A-14X

- T-149 virssienas rāmis nodrošina vietu vadu montāža
- Krāsa: melna



Artikuls	Izmērs	l mm	b mm	k mm	k1 mm	k2 mm	w mm	Iepakojums	Vienība
1087822	BLACK	79	14	65	60	60	79	1	gab

Uponor Smatrix sienas rāmis T-X A-1XX

- Smatrix sienas montāžas rāmītis
- Krāsa: balta spīdīga (RAL9016)



Artikuls	Izmērs	l mm	h mm	d mm	Iepakojums	Vienība
1086986	RAL9016	90	90	2,1	1	gab

Uponor Smatrix Base Bus kabelis A-145

- BUS savienojuma kabelis ar 4 pāreniski ekranētiem vadiem.
- 2 vadi strāvas padevei, 2 vadi datu pārraidei
- Aizsardzības materiāls: Alumīnijs/folija poliesters ar virziena marķējumu
- Temperatūras diapazons: -20...+80°C
- Šķērsgriezums: AWG 22
- Apvalks: PVC
- Nominālais spriegums: 400 VAC/DC



Artikuls	Izmērs	L m	kaste	Iepakojums	Vienība
1071670	50m	50	2	1	gab

Uponor Smatrix temperatūras sensors S-1XX

- Pievienojams konkrētiem Uponor Smatrix Wave/Base(Pro) termostatiem
- grīdas/attālinātais sensors
- Garums: 3m
- Sensora tips: NTC 10 kΩ pie 25°C



Artikuls	L m	Iepakojums	Vienība
1071684	3	1	gab

Uponor Smatrix Base / Style

Uponor Smatrix izpildmehānisms A-XXX

- 24V izpildmehānisms dažādiem sadalītājiem
- 3 dažādi sadalītāju adapteri
- Savienojams ar līdz 80% sastopamajiem zemgrīdas apkures sadalītājiem
- Vaļā/ciet indikators
- Normāli ciet (NC), kad neaktīvs
- Atvērts pirmajā uzlikšanā
- Piemērots autobalansēšanas funkcionalitātei
- Temperatūras diapazons: 0°C...60°C
- Augstums: 58mm + adapters
- Krāsa: zila

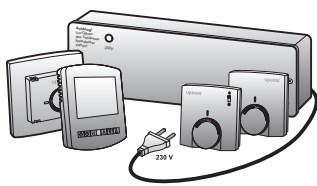
- Pielāgošanas saraksts pieejams www.uponor.com/download-centre

- Štoka garums: 5mm
- Savienošais kabelis: 2X 0,75mm² x 1m
- Ucoil: 24V/50Hz
- Jauda: 1W
- Diametrs: 44,3 mm



Artikuls	Izmērs	d mm	P W	Spriegums V	h mm	Iepakojums	Vienība
1083575	24V, NC, 1W	44	~ 1	24	58	1	Komplekts

Uponor Base



Ekonomiskas 230 V telpas temperatūras regulēšanas ierīces.

Jūsu ieguvumi

- 230V pievienojums
- viegla montāža



Specifikācija

- 230V pievienojums
- viegli uztverama savienošana un vadība
- opcija: sūkņa relejs

Pielietojums

- vadu temperatūras regulācija

Sertifikācija

- CE

Uponor Base flexiboard X-24

- 6 temostatu pieslēgums (230V)
- 12 izpildmehānismi (230V)
- Rotējams kanālu selektora slēdzis ātrai izpildmehānismu konfigurēšanai
- Pārslodzes aizsardzība
- Strāva: 10VA
- Aizsardzības klase: IP40

Komplektācija:

- Uponor Base flexiboard X-24 6X
- Montāžas materiāli



Artikuls	Izmērs	Spriegums V	l mm	b mm	d mm	Iepakojums	Vienība
1088331	6X 230V	230	368	90	65	1	gab

Uponor Base

Uponor Base flexiboard ar sūkņa releju X-25

- 6 termostatu pieslēgums (230V)
- 12 izpildmehānismi (230V)
- Rotējams kanālu selektora slēdzis ātrai izpildmehānismu konfigurēšanai
- Pārslodzes aizsardzība
- Strāva: 10VA
- Aizsardzības klase: IP40
- Cirkulācijas sūkņa releja pieslēgums 230V (2A)

Komplektācija:

- Uponor Base flexiboard ar sūkņa pieslēgumu X-25 6X
- Montāžas materiāli



Artikuls	Izmērs	Spriegums V	I mm	b mm	d mm	Iepakojums	Vienība
1089086	6X 230V	230	368	90	65	1	gab

Uponor Base flexiboard X-26

- 8 termostatu pieslēgums (230V)
- 12 izpildmehānismi (230V)
- Rotējams kanālu selektora slēdzis ātrai izpildmehānismu konfigurēšanai
- Pārslodzes aizsardzība
- Strāva: 10VA
- Aizsardzības klase: IP40

Komplektācija:

- Uponor Base flexiboard X-26 8X
- Montāžas materiāli



Artikuls	Izmērs	Spriegums V	I mm	b mm	d mm	Iepakojums	Vienība
1089087	8X 230V	230	368	90	65	1	gab

Uponor Base flexiboard ar sūkņa releju X-27

- 8 termostatu pieslēgums (230V)
- 12 izpildmehānismi (230V)
- Rotējams kanālu selektora slēdzis ātrai izpildmehānismu konfigurēšanai
- Pārslodzes aizsardzība
- Strāva: 10VA
- Aizsardzības klase: IP40
- Cirkulācijas sūkņa releja pieslēgums 230V (2A)

Komplektācija:

- Uponor Base flexiboard ar sūkņa pieslēgumu X-27 8X
- Montāžas materiāli



Artikuls	Izmērs	Spriegums V	I mm	b mm	d mm	Iepakojums	Vienība
1089088	8X 230V	230	368	90	65	1	gab

Uponor Base

Uponor Base termostats T-23

- Iestatījumu skala
- Vienkārša ieslēgts/izslēgts kontrole (bimetāla)
- Var tikt iestatīts regulēšanas diapazons ar klipšiem zem regulēšanas ripas
- Barošana no kontroliera (230V)
- Iestatījumu diapazons 5–30 °C
- Vads: 4x 1.5mm²
- Maks. vada garums: 100m
- Aizsardzības klase: IP30
- Krāsa: balta, RAL 9010



Artikuls	Izmērs	Spriegums V	l mm	b mm	d mm	Krāsa	Iepakojums	Vienība
1058422	230V RAL9010	230	78	78,5	13,9	RAL 9010	1	gab

Uponor Base termostats iebūv. T-24

- Iebūvējams vadu termostats ar temperatūras regulēšanas skalu
- Vienkārša ieslēgts/izslēgts kontrole (bimetāla)
- Iestatījumu diapazons 5–35 °C
- Var tikt iestatīts regulēšanas diapazons ar klipšiem zem regulēšanas ripas
- Barošana no kontroliera (230V)
- Pievienojums: 4 x 1,5 mm²
- Maks. vada garums: 100 m
- Aizsardzības klase: IP30
- Krāsa: balta

Komplektācija:

- Uponor Base termostats T-24 230V
- Ārējais izmērs: 81x85x44,5
- Iekšējais izmērs: 50x50 mm



Artikuls	Izmērs	Spriegums V	l mm	b mm	d mm	Iepakojums	Vienība
1058423*	230V	230	81	85	44,5	1	gab

Uponor Vario Izpildmehānisms S

- 230V
- Ucoil: 230V/50Hz



Artikuls	Izmērs	d mm	IG mm	P W	Spriegums V	h mm	Iepakojums	Vienība
1087763	230V	44	30x1,5	~ 1	230	58	1	Komplekts

Uponor Smatrix

Uponor Smatrix izpildmehānisms A-XXX

- 24V izpildmehānisms dažādiem sadalītājiem
- 3 dažādi sadalītāju adapteri
- Savienojams ar līdz 80% sastopamajiem zemgrīdas apkures sadalītājiem
- Vaļā/ciet indikators
- Normāli ciet (NC), kad neaktīvs
- Atvērts pirmajā uzlikšanā
- Piemērots autobalansēšanas funkcionalitātei
- Temperatūras diapazons: 0°C...60°C
- Augstums: 58mm + adapters
- Krāsa: zila

■ Pielāgošanas saraksts pieejams www.uponor.com/download-centre

- Štoka garums: 5mm
- Savienojošais kabelis: 2X 0,75mm² x 1m
- Ucoil: 24V/50Hz
- Jauda: 1W
- Diametrs: 44,3 mm



Artikuls	Izmērs	d mm	P W	Spriegums V	h mm	Iepakojums	Vienība
1083575	24V, NC, 1W	44	~ 1	24	58	1	Komplekts

Uponor Vario Izpildmehānisms S

- 24V
- Ucoil: 24V/50Hz



Artikuls	Izmērs	d mm	IG mm	P W	Spriegums V	h mm	Iepakojums	Vienība
1087778	24V	44	30x1,5	~ 1	24	58	1	Komplekts

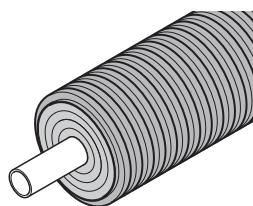
Uponor Smatrix temperatūras sensors S-1XX

- Pievienojams konkrētiem Uponor Smatrix Wave/Base(Pro) termostatiem
- grīdas/attālinātais sensors
- Garums: 3m
- Sensora tips: NTC 10 kΩ pie 25°C



Artikuls	L m	Iepakojums	Vienība
1071684	3	1	gab

Uponor Ecoflex Thermo



Uponor Ecoflex Thermo caurules, kas ir sertificētas atbilstoši Eiropas standarta EN 15632 prasībām, ir paredzētas lietošanai apkures un dzesēšanas sistēmās. Thermo Single caurules ir paredzētas

projektiem ar lielas plūsmas prasībām. Thermo Twin caurules vienlaikus kalpo kā turpgaitas/atpakaļgaitas caurules. Šīs caurules ir ar lielu ruļļa garumu un augstu elastību, kas atvieglo uzstādīšanu.

Jūsu ieguvumi

- Ekselenta lokanība
- Mazi siltuma zudumi
- Uzticama: vismaz 30 gadu pierādāms kalpošanas laiks
- Iespējams pasūtīt precīzu garumu
- Liels klāsts ar papildmateriāliem
- Sertificēta sistēma



Specifikācija

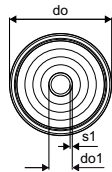
- Lokana, rūpnieciski izolēta, paškompensējoša plastmasas cauruļvadu sistēma siltumapgādes sistēmām. Ražota saskaņā ar standartu EN 15632
- Siltumnesēja caurule: Caurules tiek ražotas no ķīmiski strukturēta polietilēna (PE-Xa) saskaņā ar EN 15875, skābekļa difūzija atbilstoši EN 15632
- Izolējošais materiāls: daudzslāņu, ilgmūžīgs, elastīgs PE-X materiāls ar slēgtām porām
- Ārējā čaula: ribots polietilēns (HDPE)

Pielietojums

- Siltumapgādes sistēmām
- Darba temperatūra 80°C saskaņā ar EN 15632
- Īslaicīga ekspluatācijas temperatūra 95°C
- Ar statiskās slodzes verifikāciju smagajam transportam 60 tonnas

Uponor Ecoflex Thermo Single

- Siltumapgādes sistēmām
- PE-Xa caurule ar skābekļa difūzijas barjeru
- Maks. spiediens 6 bar / 95°C
- PEX izolācija, HDPE ārējais apvalks

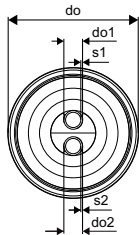


Artikuls	Izmērs	do mm	do1 mm	s1 mm	R m	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1018110	32x2,9/140	140	32	2,9	0,300	1,310	200	m
1018111	40x3,7/175	175	40	3,7	0,350	2,200	200	m
1018112	50x4,6/175	175	50	4,6	0,450	2,400	200	m
1018113	63x5,8/175	175	63	5,8	0,550	2,800	200	m
1018114	75x6,8 /200	200	75	6,8	0,800	3,740	100	m
1018115	90x8,2/200	200	90	8,2	1,100	4,200	100	m
1018116	110x10,0/200	200	110	10	1,200	5,240	100	m
1083868	125x11,4/250	250	125	11,4	1,400	7,250	120	m

Uponor Ecoflex Thermo

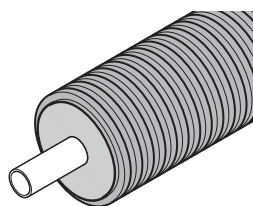
Uponor Ecoflex Thermo Twin

- Siltumapgādes sistēmām
- PE-Xa caurule ar skābekļa difūzijas barjeru
- Maks. spiediens 6 bar / 95°C
- PEX izolācija, HDPE ārējais apvalks
- Centrālais ieliktnis dažādās krāsās cauruļvadu identificēšanai



Artikuls	Izmērs	do mm	do1 mm	do2 mm	s1 mm	s2 mm	R m	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1018134	2x25x2,3/175	175	25	25	2,3	2,3	0,500	2,200	200	m
1018135	2x32x2,9/175	175	32	32	2,9	2,9	0,600	2,400	200	m
1018136	2x40x3,7 /175	175	40	40	3,7	3,7	0,800	2,600	200	m
1018137	2x50x4,6/200	200	50	50	4,6	4,6	1,000	3,500	100	m
1018138	2x63x5,8/200	200	63	63	5,8	5,8	1,200	4,550	100	m
1088276	2x75x6,8/250	250	75	75	6,8	6,8	1,400	6,500	100	m

Uponor Ecoflex Thermo PRO



Uponor Ecoflex Thermo PRO caurules, kas ir sertificētas atbilstoši Eiropas standartam EN 15632 prasībām, ir paredzētas lietošanai apkures un dzesēšanas sistēmās. Thermo PRO Single caurules ir paredzētas

projektiem ar lielas plūsmas prasībām. Thermo PRO Twin caurules vienlaikus kalpo kā turpgaitas/atpakaļgaitas caurules. Šīs caurules ir ar lielu ruļļa garumu un augstu elastību, kas atvieglo uzstādīšanu.

Jūsu ieguvumi

- Laba lokanība
- Ļoti mazi siltuma zudumi
- Uzticama: vismaz 30 gadu pierādāms kalpošanas laiks
- Iespējams pasūtīt precīzu garumu
- Liels klāsts ar papildmateriāliem
- Sertificēta sistēma



Specifikācija

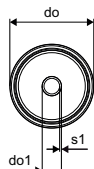
- Lokana, rūpnieciski izolēta, paškompensējoša plastmasas cauruļvadu sistēma siltumapgādes sistēmām. Ražota saskaņā ar standartu EN 15632
- Siltumnesēja caurule: Caurules tiek ražotas no ķīmiski strukturēta polietilēna (PE-Xa) saskaņā ar EN 15875, skābekļa difūzija atbilstoši EN 15632
- Izolējošais materiāls: elastīgas poliuretāna putas un plāns ārējais izolācijas slānis no PE-X materiāla ar slēgtām porām, alumīnija folija
- Ārējā čaula: ribots polietilēns (HDPE)

Pielietojums

- Siltumapgādes sistēmām
- Darba temperatūra 80°C saskaņā ar EN 15632
- Īslaicīga ekspluatācijas temperatūra 95°C
- Ar statiskās slodzes verifikāciju smagajam transportam 60 tonnas

Uponor Ecoflex Thermo PRO Single

- Siltumapgādes sistēmām
- PE-Xa caurule ar skābekļa difūzijas barjeru
- Maks. spiediens 6 bar / 95°C
- PUR izolācija, HDPE ārējais apvalks

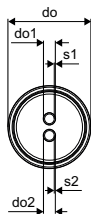


Artikuls	Izmērs	do mm	do1 mm	s1 mm	R m	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1087378	40X3,7/145	145	40	3,7	0,500	1,990	240	m
1087379	40X3,7/175	175	40	3,7	0,700	3,070	150	m
1087383	50X4,6/145	145	50	4,6	0,600	2,270	240	m
1087384	50X4,6/175	175	50	4,6	0,700	2,960	150	m
1087385	63X5,8/175	175	63	5,8	0,700	3,260	150	m
1087386	63X5,8/200	200	63	5,8	0,800	3,840	100	m
1087387	75X6,8/175	175	75	6,8	0,800	3,600	150	m
1087388	75X6,8/200	200	75	6,8	0,900	4,180	100	m
1087389	90X8,2/200	200	90	8,2	1,100	4,700	100	m
1087390	110X10,0/200	200	110	10	1,200	5,510	100	m

Uponor Ecoflex Thermo PRO

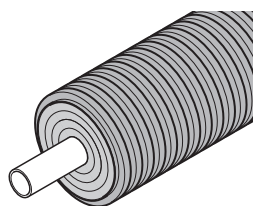
Uponor Ecoflex Thermo PRO Twin

- Siltumapgādes sistēmām
- PE-Xa caurule ar skābekļa difūzijas barjeru
- Maks. spiediens 6 bar / 95°C
- PUR izolācija, HDPE ārējais apvalks
- Viena caurule marķēta



Artikuls	Izmērs	do mm	do1 mm	do2 mm	s1 mm	s2 mm	R m	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1087392	2X25X2,3 /145	145	25	25	2,3	2,3	0,600	1,970	240	m
1087393	2X25X2,3 /175	175	25	25	2,3	2,3	0,700	2,710	150	m
1087394	2X32X2,9 /145	145	32	32	2,9	2,9	0,600	2,150	240	m
1087395	2X32X2,9 /175	175	32	32	2,9	2,9	0,800	2,870	150	m
1087396	2X40X3,7 /175	175	40	40	3,7	3,7	0,800	3,130	150	m
1087397	2X40X3,7 /200	200	40	40	3,7	3,7	1,000	3,700	100	m
1087398	2X50X4,6 /200	200	50	50	4,6	4,6	1,100	4,080	100	m
1087399	2X63X5,8 /200	200	63	63	5,8	5,8	1,200	4,690	100	m

Uponor Ecoflex Varia



Uponor Ecoflex Varia caurules ar mazāku izolācijas slāni ir paredzētas apkures un dzesēšanas sistēmām, un ir sertificētas atbilstoši Eiropas standarta EN 15632 prasībām.

Jūsu ieguvumi

- Ekselenta lokanība
- Uzticama: vismaz 30 gadu pierādāms kalpošanas laiks
- Iespējams pasūtīt precīzu garumu
- Liels klāsts ar papildmateriāliem
- Sertificēta sistēma



Specifikācija

- Lokana, rūpnieciski izolēta, paškompensējoša plastmasas cauruļvadu sistēma siltumapgādes sistēmām. Ražota saskaņā ar standartu EN 15632
- Siltumnesēja caurule: Caurules tiek ražotas no ķīmiski strukturēta polietilēna (PE-Xa) saskaņā ar EN 15875, skābekļa difūzija atbilstoši EN 15632
- Izolējošais materiāls: daudzslāņu, ilgmūžīgs, elastīgs PE-X materiāls ar slēgtām porām
- Ārējā čaula: ribots polietilēns (HDPE)

Pielietojums

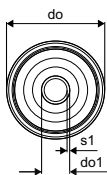
- Siltumapgādes sistēmām
- Darba temperatūra 80°C saskaņā ar EN 15632
- Īslaicīga ekspluatācijas temperatūra 95°C
- Ar statiskās slodzes verifikāciju smagajam transportam 60 tonnas

Uponor Ecoflex Varia Single

- Siltumapgādes sistēmām
- PE-Xa caurule ar skābekļa difūzijas barjeru
- Maks. spiediens 6 bar / 95°C
- PEX izolācija, HDPE ārējais apvalks



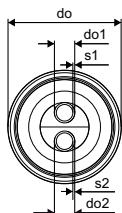
Artikuls	Izmērs	do mm	do1 mm	s1 mm	R m	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1062886	125x11,4/200	200	125	11,4	1,400	5,000	120	m



Uponor Ecoflex Varia

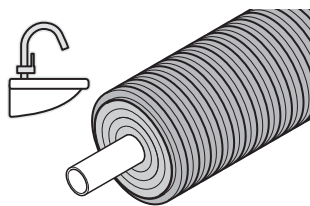
Uponor Ecoflex Varia Twin

- Siltumapgādes sistēmām
- PE-Xa caurule ar skābekļa difūzijas barjeru
- Maks. spiediens 6 bar / 95°C
- PEX izolācija, HDPE ārējais apvalks
- Centrālais ieliktnis dažādās krāsās cauruļvadu identificēšanai



Artikuls	Izmērs	do mm	do1 mm	do2 mm	s1 mm	s2 mm	R m	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1018238	2x25x2,3/140	140	25	25	2,3	2,3	0,400	1,360	200	m
1018239	2x32x2,9/140	140	32	32	2,9	2,9	0,500	1,430	200	m
1018240	2x40x3,7/140	140	40	40	3,7	3,7	0,700	2,080	200	m
1018241	2x50x4,6/175	175	50	50	4,6	4,6	0,900	2,840	200	m

Uponor Ecoflex Aqua



Uponor Ecoflex Aqua caurules ir uzticams risinājums, kas nodrošina higiēnisku un energoefektīvu karstā ūdens piegādi grunts instalācijās. Aqua caurules ir pieejamas divās versijās — atsevišķas caurules lielas

plūsmas prasībām un gadījumiem, kad pietiek ar vienu padeves līniju, un dubultās caurules, kas kalpo vienlaikus kā turpgaitas un cirkulācijas caurules.

Jūsu ieguvumi

- Ekselenta lokanība
- Mazi siltuma zudumi
- Uzticama: vismaz 30 gadu pierādāms kalpošanas laiks
- Iespējams pasūtīt precīzu garumu
- Liels klāsts ar papildmateriāliem



Specifikācija

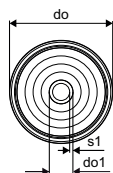
- Lokana, rūpnieciski izolēta, paškompensējoša plastmasas cauruļvadu sistēma
- Caurules tiek ražotas no ķīmiski strukturēta polietilēna (PE-Xa) saskaņā ar EN 15875
- Izolējošais materiāls: daudzslāņu, ilgmūžīgs, elastīgs PE-X materiāls ar slēgtām porām
- Ārējā čaula: ribots polietilēns (HDPE)

Pielietojums

- Karstā sadzīves ūdensapgāde
- Darba temperatūra 70°C saskaņā ar EN 15875
- Īslaicīga ekspluatācijas temperatūra 95°C
- Ar statiskās slodzes verifikāciju smagajam transportam 60 tonnas

Uponor Ecoflex Aqua Single

- Karstā ūdens piegāde
- PE-Xa caurule
- Maks. spiediens 10 bar / 95°C
- PEX izolācija, HDPE ārējais apvalks

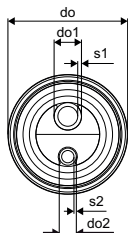


Artikuls	Izmērs	do mm	do1 mm	s1 mm	R m	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1018118	32x4,4/140	140	32	4,4	0,400	1,420	200	m
1018119	40x5,5/175	175	40	5,5	0,450	2,400	200	m
1018120	50x6,9/175	175	50	6,9	0,550	2,700	200	m
1018121	63x8,6/175	175	63	8,6	0,650	3,200	200	m
1018122	75x10,3/200	200	75	10,3	0,900	4,340	100	m
1018123*	90x12,3/200	200	90	12,3	1,200	5,300	100	m
1036036*	110x15,1/200	200	110	15,1	1,300	6,500	100	m

Uponor Ecoflex Aqua

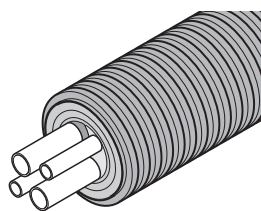
Uponor Ecoflex Aqua Twin

- Karstā ūdens piegāde un cirkulācija
- PE-Xa caurule
- Maks. spiediens 10 bar / 95°C
- PEX izolācija, HDPE ārējais apvalks
- Centrālais ieliktnis dažādās krāsās cauruļvadu identificēšanai



Artikuls	Izmērs	do mm	do1 mm	do2 mm	s1 mm	s2 mm	R m	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1084885*	25x3,5-20x2,8/140	140	25	20	3,5	2,8	0,650	1,750	200	m
1084886*	32x4,4-20x2,8/175	175	32	20	4,4	2,8	0,700	2,400	200	m
1018140	32x4,4-25x3,5/175	175	32	25	4,4	3,5	0,700	2,200	200	m
1018141	40x5,5-25x3,5/175	175	40	25	5,5	3,5	0,900	2,450	200	m
1044015*	40x5,5-32x4,4/175	175	40	32	5,5	4,4	0,900	2,800	200	m
1034188	50x6,9-32x4,4/175	175	50	32	6,9	4,4	1,000	3,100	200	m
1044016	50x6,9-40x5,5/200	200	50	40	6,9	5,5	1,000	3,500	100	m
1044013*	50x6,9-50x6,9/200	200	50	50	6,9	6,9	1,000	3,600	100	m

Uponor Ecoflex Quattro



Uponor Ecoflex Quattro ir visaptverošs cauruļu risinājums, kas atbilst visām prasībām un ir piemērots gan plašiem apgādes tīkliem, gan atsevišķiem savienojumiem ar vienu ēku. Šajā risinājumā apkures, karstā ūdens

padeves un cirkulācijas caurules ir apvienotas vienkopus — divas plūsmas caurules ir paredzētas mājokļa karstā ūdens vajadzībām, savukārt pārējās divas — apkures vajadzībām.

Jūsu ieguvumi

- Viss vienā risinājumā
- Ekselenta lokanība
- Mazi siltuma zudumi
- Uzticama: vismaz 30 gadu pierādāms kalpošanas laiks
- Iespējams pasūtīt precīzu garumu
- Liels klāsts ar papildmateriāliem



Specifikācija

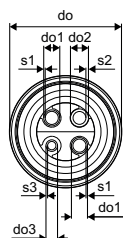
- Lokana, rūpnieciski izolēta, paškompensējoša plastmasas cauruļvadu sistēma
- Caurules tiek ražotas no ķīmiski strukturēta polietilēna (PE-Xa) saskaņā ar EN 15875
- Izolējošais materiāls: daudzslāņu, ilgmūžīgs, elastīgs PE-X materiāls ar slēgtām porām
- Ārējā čaula: ribots polietilēns (HDPE)

Pielietojums

- Siltumapgāde un karstā sadzīves ūdensapgāde
- Darba temperatūra 80°C saskaņā ar EN 15632
- Darba temperatūra 70°C saskaņā ar EN 15875
- Īslaicīga ekspluatācijas temperatūra 95°C
- Ar statiskās slodzes verifikāciju smagajam transportam 60 tonnas

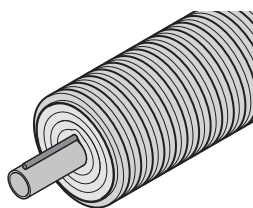
Uponor Ecoflex Quattro

- Karstā ūdens piegāde un cirkulācija
- PE-Xa caurule
- Maks. spiediens 10 bar / 95°C
- PEX izolācija, HDPE ārējais apvalks
- Centrālais ieliktnis dažādās krāsās cauruļvadu identificēšanai



Artikuls	Izmērs	do	do1	do2	do3	s1	s2	s3	R	Svars	leņķis	Vienība
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m	kg		
1084887*	2x25x2,3-25x3,5-20x2,8/175	175	25	25	20	2,3	3,5	2,8	0,800	2,300	200	m
1084888*	2x32x2,9-25x3,5-20x2,8/175	175	32	25	20	2,9	3,5	2,8	0,800	2,500	200	m
1084889*	2x32x2,9-32x4,4-20x2,8/175	175	32	32	20	2,9	4,4	2,8	0,800	2,900	200	m
1018149	2x32x2,9-32x4,4-25x3,5/175	175	32	32	25	2,9	4,4	3,5	0,800	2,780	200	m
1044018	2x32x2,9-2x32x4,4/175	175	32	32	32	2,9	4,4	4,4	0,800	2,900	200	m
1084891*	2x40x3,7-32x4,4-20x2,8/200	200	40	32	20	3,7	4,4	2,8	1,000	3,500	100	m
1084890	2x40x3,7-40x5,5-25x3,5/200	200	40	40	25	3,7	5,5	3,5	1,000	3,600	100	m
1044019	2x40x3,7-2x40x5,5/200	200	40	40	40	3,7	5,5	5,5	1,000	3,800	100	m

Uponor Ecoflex Supra PLUS



Uponor Ecoflex Supra PLUS sistēma ir paredzēta aukstā ūdens padeves līnijām ar pašregulācijas kabeli aizsardzībai pret sasalšanu, kura vadību nodrošina īpašs kontroles bloks ar sensoru. Šī sistēma nodrošina

dzeramā ūdens padevi pat pie viszemākajām āra temperatūrām.

Jūsu ieguvumi

- Neaizsalstošs
- Vienkāršs elektrības pievienojums
- Ekselenta lokanība
- Iespējams pasūtīt precīzu garumu



Specifikācija

- Lokana, rūpnieciski izolēta, paškompensējoša plastmasas cauruļvadu sistēma
- Caurules: Polietilēns PE 80 (25-63mm) un PE 100 (75-110mm)
- Pašregulējošs apsildes kabelis, nominālā jauda 10W/m, pie +5°C
- Ar PE caurulīti temperatūras sensora ievietošanai
- Izolējošais materiāls: daudzslāņu, ilgmūžīgs, elastīgs PE-X materiāls ar slēgtām porām
- Ārējā čaula: ribots polietilēns (HDPE)

Pielietojums

- Aukstais ūdens vai spiedkanalizācijai vietās, kur pastāv cauruļvada aizsalšanas draudi
- Darba temperatūra 20°C
- Ar statiskās slodzes verifikāciju smagajam transportam 60 tonnas

Uponor Ecoflex Supra PLUS

- Aukstajam ūdensvadam ar apsildes kabeli
- Polietilēns PE 80 (25-63mm) un PE 100 (75-110mm), melna
- Maks. spiediens 12,5 bar (25-63 mm) un 16 bar (75-110 mm) / 20°C
- PEX izolācija, HDPE ārējā čaula, sensora caurulīte
- Nominālā jauda 10W/m, pie +5°C



Artikuls	Izmērs	do mm	do1 mm	s1 mm	R m	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1048687	25x2,3 /68 1x10W/m	68	25	2,3	0,500	0,580	150	m
1048688	32x2,9 /68 1x10W/m	68	32	2,9	0,500	0,670	150	m
1048689	40x3,7 /90 1x10W/m	90	40	3,7	0,700	1,080	150	m
1048690	40x3,7 /140 1x10W/m	140	40	3,7	0,800	1,500	150	m
1048691	50x4,6 /90 1x10W/m	90	50	4,6	0,800	1,260	150	m
1048692	50x4,6 /140 1x10W/m	140	50	4,6	0,800	1,700	150	m
1048693	63x5,8 /140 1x10W/m	140	63	5,8	0,800	2,100	150	m
1048694	75x6,8 /175 1x10W/m	175	75	6,8	1,000	2,900	150	m
1048695	90x8,2 /200 1x10W/m	200	90	8,2	1,200	4,400	100	m
1048696	110x10,0 /200 1x10W/m	200	110	10	1,200	5,100	100	m

Uponor Ecoflex Supra PLUS

Uponor Ecoflex Supra PLUS kabeļu sav.

- Pievienojuma un gala noslēgu komplekts Supra PLUS caurulei
- Pievienojams līdz maks. 150m apsildes kabelis
- Regulators ar 5m sensora vadu
- S1 kabeļu pievienošanas un nobeiguma komplekts
- 2 gumijas noslēgumavas apvalkcaurulei



Artikuls	Izmērs	d mm	do mm	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1048697*	25+32/68	25+32	68	100,000	1	gab
1048698	40+50/90	40+50	90	1,080	1	gab
1048699	40+50+63/140	40+50+63	140	1,530	1	gab
1048700*	75/175	75	175	1,640	1	gab
1048702*	90+110/200	90+110	200	1,920	1	gab

Uponor Ecoflex Supra PLUS kabeļu piev.

- Apsildes kabeļa pieslēgšanai
- S1 kabeļu pievienošanas un nobeiguma komplekts



Artikuls	Izmērs	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1042310*	S1	0,100	1	gab

Uponor Ecoflex Supra PLUS kabeļu T-gab.

- Apsildes kabeļa pieslēgšanai
- S2 kabeļu T-gabalu un nobeiguma komplekts



Artikuls	Izmērs	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1042311*	S2	0,100	1	gab

Uponor Ecoflex Supra PLUS kabeļu sav.

- Apsildes kabeļa pieslēgšanai
- S3 kabeļu savienošanas komplekts



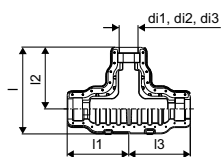
Artikuls	Izmērs	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1042312*	S3	0,100	1	gab

Uponor Ecoflex Supra PLUS T izolāc.

- T-veida savienojuma izolēšanai
- S2 kabeļu savienošanas komplekts
- Transporta slodze 60 tonnas



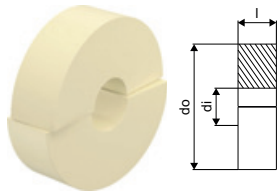
Artikuls	Izmērs	l	l1	l2	l3	di1	di2	di3	Svars kg	kaste	Iepakojums	Vienība
1061641	140/90/68	666	470	470	470	140	90	68	9,880	5	1	gab
1061642	200/175/140	786	532	562	562	200	175	140	13,630	3	1	gab



Uponor Ecoflex Supra PLUS

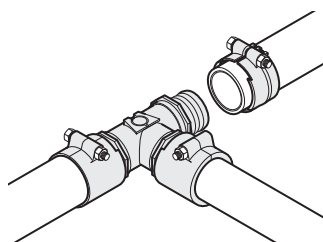
Uponor Ecoflex redukcijas gredzens

- Mazāku apvalkcauruļu ievietošanai izolācijas komplektos



Artikuls	Izmērs	l mm	di mm	di1 mm	do mm	do1 mm	Svars kg	kaste	Iepakojums	Vienība
1060991	200/68	70	68	68	229	229	0,090	8	1	gab
1060990	200/90	70	90		229		0,080	8	1	gab

Uponor Wipex



Šī savienojuma tehnoloģija ir izmantojama PE-Xa caurulēm. Šis savienojums ir pieejams divu sēriju 25–110 mm izmēra caurulēm: PN 6 un PN 10. Savienojuma blīvīšanai tiek izmantots O-gredzens, bez pakošanas,

kas nodrošina ātru, drošu uzstādīšanu. 125mm pievienojumam ar pakošanu.

Jūsu ieguvumi

- Viegla montāža bez pakulām (izņemot 125mm)
- Izturīgs pret koroziju
- Higēnisks
- Ilgmūžīgs
- No augstas kvalitātes DR misiņa



Specifikācija

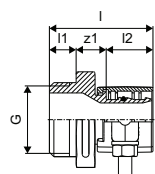
- Wipex veidgabali no korozijas izturīga misiņa, noturīga pret cinka izskalošanos, ražoti saskaņā ar EN ISO 6509 ar nerūsējošā tērauda skrūvi
- O-gredzens Wipex veidgabala noblīvīšanai ar pamatdetāļu savienojumiem

Pielietojums

- Caurulvadiem Thermo, Aqua, Quattro, Supra
- Pievienojums PE un PE-Xa caurulēm ar ārēju cilindrisku vītņi
- Maksimālā ekspluatācijas temperatūra 95°C

Uponor Wipex uzgalis PN6

- PE-Xa caurulēm
- Cilindriska vītne G", O-gredzena blīvējums
- Maks. spiediens 6 bar / 95°C
- DR = pret cinka izskalošanos noturīgs misiņš

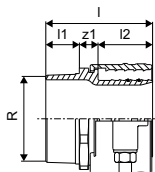


Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	G colla	z1 mm	p bar	Svars kg	kaste	Iepakojums	Vienība
1018328	25x2,3-G1	47	12	21	1	14	6	0,200	40	1	gab
1018329	32x2,9-G1	52	12	26	1	14	6	0,300	20	1	gab
1018330	40x3,7-G1 1/4	61	16	30	1 1/4	15	6	0,500	10	1	gab
1018331	50x4,6-G1 1/4	68	16	37	1 1/4	16	6	0,700	10	1	gab
1018332	63x5,8-G2	84	20	47	2	18	6	1,200	8	1	gab
1018333	75x6,8-G2	92	20	51	2	21	6	1,500	6	1	gab
1018334	90x8,2-G3	105	24	60	3	22	6	2,400	4	1	gab
1018335	110x10,0-G3	118	24	72	3	22	6	3,500	3	1	gab

Uponor Wipex

Uponor Ecoflex savienojums PN6

- PE-Xa caurulēm
- Cilindriska vītne R", pakulu blīvējums
- Maks. spiediens 6 bar / 95°C
- DR = pret cinka izskalošanos noturīgs misiņš



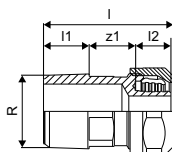
Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	G colla	R colla	z1 mm	p bar	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1078368	125x11,4-R4	137	43	70	3/4	4	24	6	5,240	1	gab

Uponor Ecoflex kompresijas pievienojums PN10

- PE-Xa caurulēm
- Koniska vītne R", pakulu blīvējums
- Maks. spiediens 6 bar / 95°C



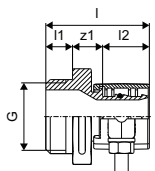
NEW



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	R colla	z1 mm	p bar	Svars kg	kaste	Iepakojums	Vienība
1091505	20x2.8-3/4"	46	16	13	3/4	17	10	0,121	10	1	gab

Uponor Wipex uzgalis PN10

- PE-Xa caurulēm
- Cilindriska vītne G", O-gredzena blīvējums
- Maks. spiediens 10 bar / 95°C
- DR = pret cinka izskalošanos noturīgs misiņš

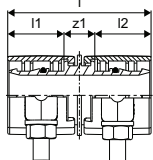


Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	G colla	z1 mm	p bar	Svars kg	kaste	Iepakojums	Vienība
1018336	25x3,5-G1	47	12	21	1	14	10	0,200	40	1	gab
1018338	32x4,4-G1	52	12	26	1	14	10	0,300	20	1	gab
1018339	40x5,5-G1 1/4	61	16	30	1 1/4	16	10	0,500	10	1	gab
1018340	50x6,9-G1 1/4	68	16	37	1 1/4	16	10	0,700	10	1	gab
1018341	63x8,6-G2	84	20	46	2	18	10	1,200	8	1	gab
1018342	75x10,3-G2	92	20	51	2	21	10	1,500	6	1	gab
1018343*	90x12,3-G3	105	24	59	3	22	10	2,400	4	1	gab
1023170*	110x15,1-G3	118	24	72	3	22	10	3,200	3	1	gab

Uponor Wipex

Uponor Wipex savienojums PN6

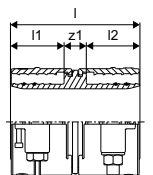
- PE-Xa caurulēm
- Maks. spiediens 6 bar / 95°C
- DR = pret cinka izskalošanos noturīgs misiņš



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	p mm	Svars bar kg	kaste	lepakojums	Vienība
1042972	25x2,3-25x2,3	54	21	21	12	6	0,180	30	1	gab
1042973	32x2,9-32x2,9	63	26	26	12	6	0,340	25	1	gab
1042980	40x3,7-40x3,7	71	29	29	13	6	0,540	15	1	gab
1042984	50x4,6-50x4,6	85	36	36	13	6	0,990	10	1	gab
1042981	63x5,8-63x5,8	105	46	46	13	6	1,530	5	1	gab
1042985	75x6,8-75x6,8	123	51	51	22	6	2,270	3	1	gab
1042986	90x8,2-90x8,2	142	59	59	24	6	3,500	4	1	gab
1042987	110x10-110x10	166	71	71	24	6	4,820	2	1	gab

Uponor Ecoflex savienojums PN6

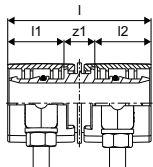
- PE-Xa caurulēm
- Maks. spiediens 6 bar / 95°C
- DR = pret cinka izskalošanos noturīgs misiņš



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	p mm	Svars bar kg	kaste	lepakojums	Vienība
1078365	125x11,4-125x11,4 PN6	169	70	70	29	6	8,150		1	gab

Uponor Wipex savienojums PN10

- PE-Xa caurulēm
- Maks. spiediens 10 bar / 95°C
- DR = pret cinka izskalošanos noturīgs misiņš

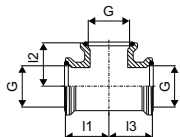


Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	p mm	Svars bar kg	kaste	lepakojums	Vienība
1042974	32x4,4-32x4,4	64	26	26	12	10	0,340	25	1	gab
1042979*	40x5,5-40x5,5	72	30	29	13	10	0,540	15	1	gab
1042983*	50x6,9-50x6,9	86	37	36	13	10	0,960	10	1	gab
1042982*	63x8,6-63x8,6	106	47	46	13	10	0,160	4	1	gab

Uponor Wipex

Uponor Wipex trejgabals

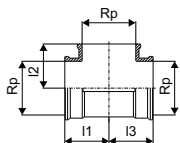
- Cilindriska vītne G" ar O-gredzena blīvējumu
- Maks. spiediens 10 bar / 95°C
- DR = pret cinka izskalošanos noturīgs misiņš



Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	l3 mm	G colla	G1 colla	G2 colla	p bar	Svars kg	kaste	Iepakojums	Vienība
1018345	G1-G1-G1	35	35	35	1	1	1	6+10	0,310	20	1	gab
1018346	G1 1/4-G1 1/4-G1 1/4	42	42	42	1 1/4	1 1/4	1 1/4	6+10	0,480	10	1	gab
1018347	G2-G2-G2	55	55	55	2	2	2	6+10	1,010	4	1	gab
1018348	G3-G3-G3	75	75	75	3	3	3	6+10	2,640	3	1	gab

Uponor Ecoflex trejgabals

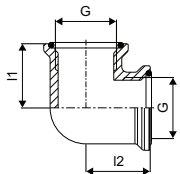
- Koniska vītne R", pakulu blīvējums
- Maks. spiediens 10 bar / 95°C
- DR = pret cinka izskalošanos noturīgs misiņš



Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	l3 mm	Rp colla	p bar	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1078367	Rp4-Rp4-Rp4	91	91	91	4	6	3,960	1	gab

Uponor Wipex līkums

- Cilindriska vītne G", O-gredzena blīvējums
- Maks. spiediens 10 bar / 95°C
- DR = pret cinka izskalošanos noturīgs misiņš

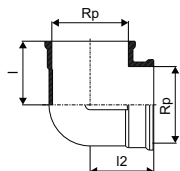


Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	G colla	G1 colla	p bar	Svars kg	kaste	Iepakojums	Vienība
1018350	G1-G1	35	35	1	1	6+10	0,270	20	1	gab
1018351	G1 1/4-G1 1/4	42	42	1 1/4	1 1/4	6+10	0,450	15	1	gab
1018352	G2-G2	55	55	2	2	6+10	0,940	5	1	gab
1018353*	G3-G3	75	75	3	3	6+10	2,200	2	1	gab

Uponor Wipex

Uponor Ecoflex līknis

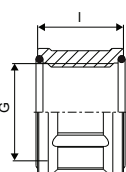
- Koniska vītne R", pakulu blīvējums
- Maks. spiediens 10 bar / 95°C
- DR = pret cinka izskalošanos noturīgs misiņš



Artikuls	Izmērs	l1 mm	l2 mm	Rp colla	p bar	Svars kg	kaste	Iepakojums	Vienība
1078366	Rp4-Rp4	92	92	4	6	3,280	1		gab

Uponor Wipex mucīņa

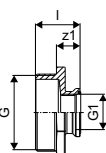
- Cilindriska vītne G", O-gredzena blīvējums
- Maks. spiediens 10 bar / 95°C
- DR = pret cinka izskalošanos noturīgs misiņš



Artikuls	Izmērs	l mm	G colla	p bar	Svars kg	kaste	Iepakojums	Vienība
1018355*	G1-G1	30	1	6+10	0,190	40	1	gab
1018356*	G1 1/4-G1 1/4	37	1 1/4	6+10	0,210	25	1	gab
1018357	G2-G2	45	2	6+10	0,420	15	1	gab
1018358	G3-G3	55	3	6+10	0,880	10	1	gab

Uponor Wipex pāreja

- Cilindriska vītne G", O-gredzena blīvējums
- Maks. spiediens 10 bar / 95°C
- DR = pret cinka izskalošanos noturīgs misiņš

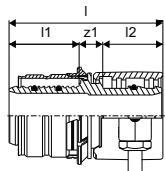


Artikuls	Izmērs	l mm	G colla	G1 colla	z1 mm	p bar	Svars kg	kaste	Iepakojums	Vienība
1018368	G1 1/4-G1	36	1 1/4	1	20	6+10	0,230	25	1	gab
1018371	G2-G1	41	2	1	21	6+10	0,390	15	1	gab
1018372	G2-G1 1/4	45	2	1 1/4	25	6+10	0,400	15	1	gab
1018374	G3-G1	47	3	1	23	6+10	0,870	6	1	gab
1018375	G3-G1 1/4	51	3	1 1/4	27	6+10	0,880	10	1	gab
1018376	G3-G2	55	3	2	31	6+10	0,890	10	1	gab

Uponor Wipex

Uponor Wipex savienojums S-Press PN6

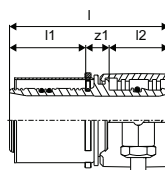
- PE-Xa caurules pievienošanai pie Uponor MLC caurules
- Maks. spiediens 6 bar
- DR = pret cinka izskalošanas noturīgs misiņš



Artikuls	Izmērs	l	l1	l2	do	s	z1	p	Svars	kaste	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	bar	kg			
1060058	32x2,9-32x3,0	66	30	26	15	2,5	10	6	0,244	25	1	gab

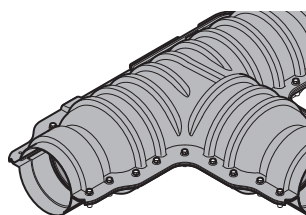
Uponor Wipex savienojums S-Press PN6

- PE-Xa caurules pievienošanai pie Uponor MLC caurules
- Maks. spiediens 6 bar
- DR = pret cinka izskalošanas noturīgs misiņš



Artikuls	Izmērs	l	l1	l2	do	s	z1	p	Svars	kaste	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	bar	kg			
1060059	40x3,7-40x4,0	79	38	30	18	2,5	12	6	0,407	15	1	gab
1060060	50x4,6-50x4,5	86	38	37	18	2,5	12	6	0,655	10	1	gab

Uponor Ecoflex



Sistēmā Uponor Ecoflex ir plašs piederumu klāsts. Piederumi ir paredzēti lietošanai ar Uponor Ecoflex caurulēm un savienojumiem.

Jūsu ieguvumi

- Ērti montējami
- Robusti un izturīgi

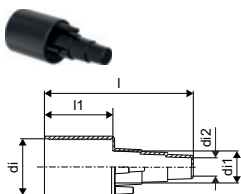


Specifikācija

- Visi piederumi ir izturīgi pret koroziju

Uponor Ecoflex gala noslēgumava Single

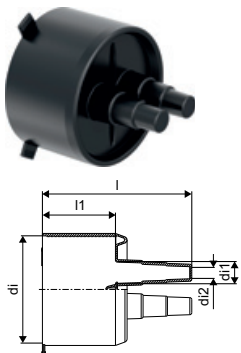
- Vienai caurulei
- Nodrošina hermētisku cauruļvada gala noslēgšanu
- Hermētisks līdz 0,3 bar
- Sastāv no EPDM gumijas noslēgumavas, nerūsējošā tērauda savilcējstīpas, gumijas gredzena



Artikuls	Izmērs	l	l1	di	di1	di2	sk.	Svars	lepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm	mm	pce	kg		
1018316	25+32+40/68	174	80	66	37,4	21,4	1	0,150	1	gab
1018315	25+28+32/140+145	184	90	132	30	21,4	1	0,330	1	gab
1036248	32+40+50/90	174	80	87	47	28	1	0,190	1	gab
1018313	32+40+50/175	184	90	166	47	28	1	0,420	1	gab
1018314	40+50+63/140+145	184	90	132	59	34,5	1	0,340	1	gab
1086685	50+63/200	154	90	190	59	44	1	0,480	1	gab
1018312	63+75/175	184	90	166	70,3	56	1	0,440	1	gab
1018310	75+90+110/200	184	90	190	103	67	1	0,510	1	gab
1067757	125/200	142	90	190	117	109	1	0,550	1	gab
1083869*	90+110+125/250	200	90	235	117	81	1	0,670	1	gab

Uponor Ecoflex gala noslēgumava Twin

- Divām caurulēm
- Nodrošina hermētisku cauruļvada gala noslēgšanu
- Hermētisks līdz 0,3 bar
- Sastāv no EPDM gumijas noslēgumavas, nerūsējošā tērauda savilcējstīpas, gumijas gredzena

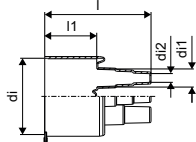


Artikuls	Izmērs	l	l1	di	di1	di2	sk.	Svars	lepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	mm	mm	pce	kg		
1034306*	18-22+25+28/25-28+32+40/175	184	90	166	18	40	2	0,440	1	gab
1018245	25+32+40/140+145	184	90	132	25	40	2	0,360	1	gab
1018309	25+32+40/175	184	90	166	25	40	2	0,440	1	gab
1018308	25+32+50/175	184	90	166	25	50	2	0,450	1	gab
1018307	40+50+63/200	184	90	190	40	63	2	0,520	1	gab
1088979	75+90/250	194	90	235	67	84	2	0,800	1	gab

Uponor Ecoflex

Uponor Ecoflex gala uzmava Quattro

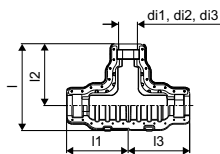
- Četrām caurulēm
- Nodrošina hermētisku cauruļvada gala noslēgšanu
- Hermētisks līdz 0,3 bar
- Sastāv no EPDM gumijas noslēgumavas, nerūsējošā tērauda savilcējstīpas, gumijas gredzena



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	di mm	di1 mm	di2 mm	sk. pce	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1018306	18-32+25-32/175	184	90	166	30	15	4	0,490	1	gab
1034308	18-28+32+40/200	184	90	182	37,5	21,4	4	0,800	1	gab

Uponor Ecoflex T-veida izolācijas kompl.

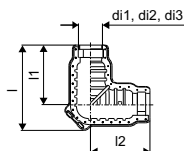
- T-veida savienojuma izolēšanai
- Transporta slodze 60 tonnas



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	di1 mm	di2 mm	di3 mm	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1060986	140/90/68	666	470	470	470	140	90	68	9,770	1	gab
1060982	200/175/145/140	786	562	562	562	200	175	140	13,530	4	gab

Uponor Ecoflex līkuma izolāc. kompl.

- Līkuma savienojuma izolēšanai
- Transporta slodze 60 tonnas

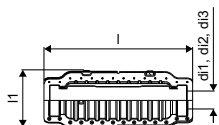


Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	di1 mm	di2 mm	di3 mm	Svars kg	kaste	Iepakojums	Vienība
1060985	200/175/145/140	806	563	563	200	175	140	10,550	3	1	gab

Uponor Ecoflex

Uponor Ecoflex taisnais izolāc. kompl.

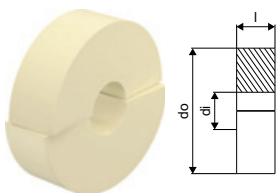
- Taisna savienojuma izolēšanai
- Transporta slodze 60 tonnas



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	Svars kg	kaste	lepakojums	Vienība
1060984	200/175/145/140	1125	426	200	175	140	9,660	6	1	gab

Uponor Ecoflex

- Mazāku apvalkcauruļu ievietošanai izolācijas kompleksos



Artikuls	Izmērs	l mm	di mm	d1 mm	do mm	do1 mm	Svars kg	kaste	lepakojums	Vienība
1087811	200/145	70	145	229			0,070	12	1	gab

Uponor Ecoflex apvalkcaurules savienoj.

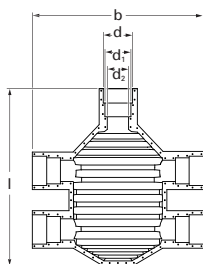
- Taisna savienojuma izolēšanai



Artikuls	Izmērs	l mm	di mm	do mm	Svars kg	lepakojums	Vienība
1090231	140+145	550	175	200	1,500	1	gab
1084574*	175+200	500	218	250	2,800	10	1 gab
1083872*	250	720	275	315	4,700	9	1 gab

Uponor Ecoflex H-veida izolācija

- H-veida izolācijas komplekts Twin cauruļvadu pieslēgšanās vietai Single cauruļvadiem
- ABS čaula ar izolāciju un redukcijām 200/175/140
- Hermetizācijai papildus nepieciešamas gala noslēgumavas

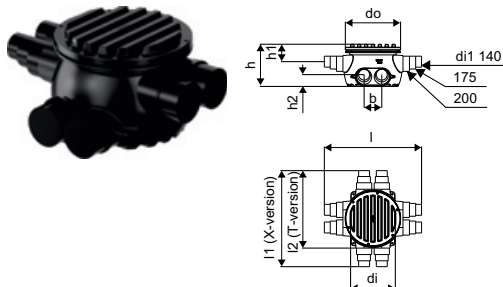


Artikuls	Izmērs	d mm	d1 mm	d2 mm	l mm	b mm	Svars kg	lepakojums	Vienība
1007355	200/175/145/140	200	175	140/145	1290	1260	19,000	1	gab

Uponor Ecoflex

Uponor Ecoflex aka

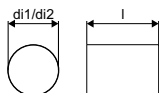
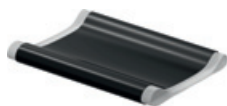
- Cauruļvadu savienošanas aka
- PE materiāla ar izolāciju un redukcijām
- T un X modeļi
- Satiksmes slodze līdz 500 kg, lielākai slodzei nepieciešams slodzes izlīdzinošais slānis no betona



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	di mm	do mm	b mm	h mm	h1 mm	h2 mm	sk. pce	Svars kg	lepakojums	Vienība
1018326	6x140/145/175/200	1652		1316	760	940	300	725	420	200	6	52,000	3	gab
1018327*	8x140/145/175/200	1652	1632		760	940	300	725	420	200	8	53,000	3	gab
1084576*	2x250-6x140/145/175/200	1652	1486		760	940	300	725	420	165	8	53,000	1	gab
1084577*	4x250-4x140/145/175/200	1652	1304		760	940	300	725	420	165	8	53,000	1	gab
1084578*	6x250-2x140/145/175/200	1486	1304		760	940	300	725	420	165	8	53,000	1	gab

Uponor Ecoflex termosarūkoša uzmava

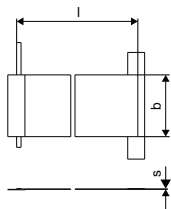
- Cauruļvada ievada akā hermetizēšanai vai citās savienojuma vietās



Artikuls	Izmērs	l mm	di mm	di1 mm	di2 mm	Svars kg	kaste	lepakojums	Vienība
1084575	250	300	250	330	165	0,720	15	1	gab

Uponor Ecoflex termosarūkošais apvalks

- Cauruļvada hermetizācijai pie ieejas akā vai sīku bojājumu labošanai
- ilspējams uzstādīt arī pēc cauruļvada montāžas

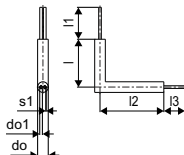


Artikuls	Izmērs	l mm	s mm	b mm	Svars kg	kaste	lepakojums	Vienība
1034312	140/145/175/200	960	1,3	220	0,473	10	1	gab

Uponor Ecoflex

Uponor Ecoflex izolēts līkums Twin

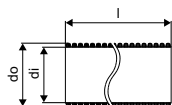
- Izolēts PE-Xa caurules līkums
- Divas caurules PE-Xa
- Maks. spiediens 6 bar / 95°C
- PUR izolācija, PE apvalkcaurule



Artikuls	Izmērs	l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	do1 mm	do2 mm	s1 mm	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1085104	2X50X4,6/205	900	600	1200	400	200	50	4,6	14,100	1	gab
1085105	2X63X5,8/205	900	600	1200	400	200	63	5,8	17,300	1	gab
1088822	2x75x6.8/250	900	560	1200	375	250	75	6,8	22,400	1	gab

Uponor Ecoflex aizsargčaulas komplekts

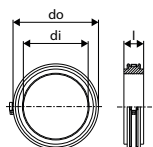
- Sienas aizsargčaulas komplekts NWP (zemiem gruntsūdeņiem)
- Dzelzsbetona un ķieģeļu sienām
- PE aizsargčaula un termosarūkošās uzmavas



Artikuls	Izmērs	l mm	di mm	do mm	Svars kg	kaste	Iepakojums	Vienība
1018269	140+145	400	175	175	1,300		1	gab
1018268	175+200	550	218	250	1,900		1	gab
1083871*	250	465	275	315	3,100	16	1	gab

Uponor Ecoflex blīvēšanas elements

- Iemūrējams elements, kas novērš mitruma iekļūšanu ēkā
- NWP (zemiem gruntsūdeņiem)
- Dzelzsbetona un ķieģeļu sienām



Artikuls	Izmērs	l mm	di mm	do mm	Svars kg	kaste	Iepakojums	Vienība
1034202	140+145	40	140	190	0,349	40	1	gab
1034203	175	40	175	225	0,435	30	1	gab
1034204	200	50	200	250	0,616	20	1	gab
1090415	250	50	250	300	0,785		1	gab

Uponor Ecoflex

Uponor Ecoflex liekuma aizsargcaurule

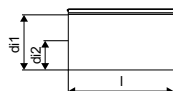
- Izmantojama kā apvalkcaurule, ja cauruļvads ievietojams betona pamatnes slānī



Artikuls	Izmērs	d mm	r mm	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1030269	175/140	140-175	1200	12,000	9	gab
1030270	200	200	1000	17,000	9	gab

Uponor Ecoflex termosarūkoša uzmava

- Termosarūkoša uzmava, pielietojama apvalkcaurules ārējo bojājumu remontam



Artikuls	Izmērs	l mm	d1 mm	d2 mm	do mm	s mm	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1036014	140+145+175+200-700mm	700	226	98	140-200	1,7	1,200	1	gab

Uponor Combi Port

Uponor Combi Port

Specifikācija

- Mezgls pilnībā nokomplektēts un veikta spiediena pārbaude
- Tehniskie dati par plūsmām ir uzrādīti dokumentācijā
- Cauruļu stiprinājumi no plastmasas, papildus skaņas un siltuma izolācijai
- DVGW sertificēts PM vārsts ar patentētu blīvējuma tehnoloģiju
- Starplika siltuma skaitītājam
- Pievienojums (apzīmēts) potenciāla izlīdzināšanai
- maks. darba spiediens apkure: PN10
- maks. darba spiediens ūdens: PN10
- maks. darba temperatūra: 85 °C
- maks. diferenciālais spiediens apkure: 2,5 bar
- min. spiediens ūdens: 2 bar
- Veidgabalu materiāls ūdens: CW617N
- Veidgabalu materiāls apkure: CW617N, CW614N
- Cauruļu materiāls: nerūsējošais tērauds 1.4401

Uponor Combi Port B 1000 UFH/RC

- Aukstā ūdens izvads, ieskaitot ūdens skaitītāja starpliku
- Termostatiskais apvadvārsts
- Primārā diferenciālā spiediena kontrole
- UFH sajaukšanās mezgls, manuāli regulējama temperatūra ar ierobežotāju
- Otrs apsildes loks
- Izlaides komplekts
- Starplika siltuma skaitītājam
- Vara lodējuma siltummainis ar palielinātu virsmu
- Mezgla atgaisotājs
- Sieta filtrs aukstam ūdenim 0,5 mm
- Sieta filtrs primārās puses siltumnesējam HZ-VL-PR 0,5 mm
- Zonas vārsts sekundārās puses apkures sistēmai: Kvs- 0,06-0,9;
- Izmēri: PL/A/Dz 556 x 620 x 145 mm



Artikuls	Izmērs	b mm	h mm	d mm	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1089495*	12 l/min	556	620	145	24,500	1	gab
1089496*	17 l/min	556	620	145	29,500	1	gab

Uponor Combi Port

Uponor Combi Port B 1000 RC

- Aukstā ūdens izvads, ieskaitot ūdens skaitītāja starpliku
- Termostatiskais apvadvārsts
- Primārā diferenciālā spiediena kontrole
- Izlaides komplekts
- Starplika siltuma skaitītājam
- Vara lodējuma siltummainis ar palielinātu virsmu
- Mezgla atgaisotājs
- Sieta filtrs aukstam ūdenim 0,5 mm
- Sieta filtrs primārās puses siltumnesējam HZ-VL-PR 0,5 mm
- Zonas vārsts sekundārās puses apkures sistēmai: Kvs- 0,06-0,9;
- Izmēri: PL/A/Dz 556 x 620 x 145 mm



Artikuls	Izmērs	b mm	h mm	d mm	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1089497*	12 l/min	556	620	145	18,700	1	gab
1089498*	17 l/min	556	620	145	23,700	1	gab

Uponor Combi Port T 1000 RC

- Termostatiskais apvadvārsts
- Primārā diferenciālā spiediena kontrole
- Izlaides komplekts
- Starplika siltuma skaitītājam
- Vara lodējuma siltummainis ar palielinātu virsmu
- Mezgla atgaisotājs
- Sieta filtrs aukstam ūdenim 0,5 mm
- Sieta filtrs primārās puses siltumnesējam HZ-VL-PR 0,5 mm
- Zonas vārsts sekundārās puses apkures sistēmai: Kvs- 0,06-0,9;
- Izmēri: PL/A/Dz 436 x 690 x 125 mm



Artikuls	Izmērs	b mm	h mm	d mm	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1089503	15 l/min	436	690	125	15,700	1	gab

Uponor Aqua Port

Uponor Aqua Port

Specifikācija

- Mezgls pilnībā nokomplektēts un veikta spiediena pārbaude
- Tehniskie dati par plūsmām ir uzrādīti dokumentācijā
- Cauruļu stiprinājumi no plastmasas, papildus skaņas un siltuma izolācijai
- DVGW sertificēts PM vārsts ar patentētu blīvējuma tehnoloģiju
- Starplika siltuma skaitītājam
- Pievienojums (apzīmēts) potenciāla izlīdzināšanai
- maks. darba spiediens apkure: PN10
- maks. darba spiediens ūdens: PN10
- maks. darba temperatūra: 85 °C
- maks. diferenciālais spiediens apkure: 2,5 bar
- min. spiediens ūdens: 2 bar
- Veidgabalu materiāls ūdens: CW617N
- Veidgabalu materiāls apkure: CW617N, CW614N
- Cauruļu materiāls: nerūsējošais tērauds 1.4401

Uponor Aqua Port S 1000

- Termostatiskais apvadvārsts
- Primārā diferenciālā spiediena kontrole
- Izlaides komplekts
- Vara lodējuma siltummainis ar palielinātu virsmu
- Mezgla atgaisotājs
- Sieta filtrs aukstam ūdenim 0,5 mm
- Sieta filtrs primārās puses siltumnesējam HZ-VL-PR 0,5 mm
- Izmēri: PL/A/Dz 436 x 620 x 145 mm



Artikuls	Izmērs	b mm	h mm	d mm	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1089517*	12 l/min	436	620	145	14,500	1	gab
1089518*	15 l/min	436	620	145	15,000	1	gab
1089519*	17 l/min	436	620	145	16,400	1	gab
1089520*	20 l/min	436	620	145	17,800	1	gab

Uponor Aqua Port Central

Uponor Aqua Port Central

Specifikācija

- Vara lodējuma siltummainis ar EPP izolāciju
- Augstas energoefektivitātes sūknis
- Lodveida krāni apkures pieslēgumam
- Noslēgvārsti aukstā ūdens ievadam
- Cauruļu stiprinājumi no plastmasas, papildus skaņas un siltuma izolācijai
- Mezgls pilnībā nokomplektēts un veikta spiediena pārbaude
- Pievienojums (apzīmēts) potenciāla izlīdzināšanai
- maks. darba spiediens apkure: PN10
- maks. darba spiediens ūdens: PN10
- maks. darba temperatūra: 85 °C
- Veidgabalu materiāls ūdens: CW617N
- Veidgabalu materiāls apkure: CW617N, CW614N
- Cauruļu materiāls: nerūsējošais tērauds 1.4401
- Strāvas padeve: 230 V/50 Hz

Uponor Aqua Port Central 100

- Vara lodējuma siltummainis ar EPP izolāciju
- DVGW sertificēts PM vārsts ar patentētu blīvējuma tehnoloģiju
- Sadzīves karstā ūdens regulators 45°C-65°C
- Izmēri: PL/A/Dz 450 x 700 x 283 mm
- Izstrādājums 1089526 ar cirkulācijas sūkni



Artikuls	Izmērs	b mm	h mm	d mm	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1089525	22 l/min	450	890	283	18,800	1	gab
1089526	22 l/min C	450	970	283	19,100	1	gab

Uponor Aqua Port Central 200

- Elektroniski regulējama karstā ūdens sagatavošana
- Vara lodējuma siltummainis ar EPP izolāciju
- Karstā ūdens cirkulācijas sūknis
- Izmēri: PL/A/Dz 450 x 700 x 283 mm



Artikuls	Izmērs	b mm	h mm	d mm	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1089527	25 l/min C	450	970	283	22,000	1	gab
1089528	45 l/min C	450	1030	283	28,500	1	gab
1089529	60 l/min C	450	1090	283	35,400	1	gab

Uponor Iztinēji

Uponor Magna cauruļu iztīšanas statīvs



Artikuls	kaste	Iepakojums	Vienība
1035807	4	1	gab

Uponor Wipex atvēršanas kņabiles

- WIPEX skrūvējamo savienojumu ārējās uznavas atvēršanai



Artikuls	Izmērs	l mm	Svars kg	kaste	Iepakojums	Vienība
1046407	1 - 1 1/2	145	0,148	25	1	gab
1046408	1 1/2 - 3 1/2	200	0,228	25	1	gab

Uponor Nogriešana & Sagatavošana

Uponor Multi cauruļu griešanai

- Diametriem 12-25 mm



Artikuls	Izmērs	kaste	Iepakojums	Vienība
1089674	12-25	36	1	gab
1089776	12-25	asmens cauruļu grieznēm	1	gab

Uponor Multi cauruļu griešanai

- Diametriem 32-40 mm



Artikuls	Izmērs	kaste	Iepakojums	Vienība
1089677	32-40	12	1	gab
1089779	32-40	asmens cauruļu grieznēm	1	gab

Uponor Multi cauruļu griezējs

- Ārējais diametrs 25-63 mm



Artikuls	Izmērs	kaste	Iepakojums	Vienība
1089675	25-63	12	1	gab
1089777	25-63	asmens	1	gab

Uponor Multi cauruļu griezējs

- Ārējais diametrs 25-125 mm



Artikuls	Izmērs	kaste	Iepakojums	Vienība
1089676	50-125	8	1	gab
1089778	50-125	asmens	1	gab

Uponor Flex cauruļu grieznes PEX

- Diametriem 12-25 mm



Artikuls	Izmērs	kaste	Iepakojums	Vienība
1089673	12-25	36	1	gab
1089780	12-25	asmens cauruļu grieznēm	1	gab

Uponor MLC kalibrators

- Uponor daudzslāņu caurules kalibrēšanai



Artikuls	Izmērs	Iepakojums	Vienība
1015762	32	1	gab

Uponor Nogriešana & Sagatavošana

Uponor MLC kalibrators



Artikuls	Izmērs	Iepakojums	Vienība
1006638	40	1	gab
1015808	50	1	gab
1014339	63	1	gab
1014344	75	1	gab

Uponor MLC kalibrators

- Uponor daudzslāņu caurules kalibrēšanai



Artikuls	Izmērs	Iepakojums	Vienība
1015739	16/20/25	1	gab

Uponor MLC cauruļu kantes griezējs



Artikuls	kaste	Iepakojums	Vienība
1060167	50	1	gab

Uponor MLC iekšējā liešanas spirāle

- Liešanas spirāle Uponor daudzslāņu cauruļu liešanai



Artikuls	Izmērs	kaste	Iepakojums	Vienība
1013729	16		1	gab
1013734	20		1	gab
1013737	25	50	1	gab
1013739	32	40	1	gab

Uponor MLC ārējā liešanas spirāle

- Liešanas spirāle Uponor daudzslāņu cauruļu liešanai



Artikuls	Izmērs	kaste	Iepakojums	Vienība
1006640	16		1	gab
1013792	20	45	1	gab
1013794	25	35	1	gab

Uponor Nogriešana & Sagatavošana

Uponor MLC liešanas instruments

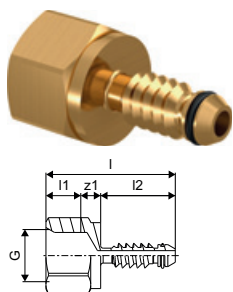
- Daudzslāņu cauruļu locīšanai, diametriem 16-32 mm
- Komplektā ietilpst instrumenta kaste un liešanas segmenti



Artikuls	Izmērs	kaste	Iepakojums	Vienība
1013773*	16-32	48	1	gab

Uponor MLC spiediena pārbaudes korķis

- Atkārtoti izmantojams spiediena pārbaudes korķis, ieskrūvējams kalibrētā daudzslāņu caurulē.
- Pēc spiediena pārbaudes izskrūvējiet spiediena pārbaudes korķi no caurules un nogrieziet cauruli vajadzīgajā garumā (min. korķa garums + 1.5mm)



Artikuls	Izmērs	l	l1	l2	G	z1	Iepakojums	Vienība
		mm	mm	mm	colla	mm		
1013756	16	52	14	30	1/2	8	10	gab
1013760	20	52	14	30	1/2	8	10	gab
1013762	25	57	14	35	1/2	8	10	gab
1013764	32	64	14	42	1/2	8	5	gab
1013765	40	67	14	45	1/2	8	2	gab

Uponor Presēšana

Uponor S-Press rokas prese bez ieliktni.

- Uponor presējamo veidgabalu 16-20 mm presēšanai kopā ar atbilstošu ieliktni
- Preses ieliktni jāiegādājas atsevišķi



Artikuls	Izmērs	d mm	Iepakojums	Vienība
1015764	14-20	14-20	1	gab

Uponor S-Press ieliktnis rokas preseī

- Ieliktni presēšanas instrumentam



Artikuls	Izmērs	d mm	Iepakojums	Vienība
1015777	16	16	1	gab
1015780	20	20	1	gab

Uponor S-Press UP110 instruments

- Komplektā kaste, akumulators un akumulatoru lādētājs
- Preses žokļi jāiegādājas atsevišķi
- Veidgabalu 16-110 mm presēšanai

Tehniskie parametri:

- Svars ieskaitot bateriju bez žokļiem: 3.5 kg
- Uzlādes indikators: optisks baterijas attēls
- Pielietojuma diapazons: līdz 110 mm
- Presēšanas spēks: 32 kN
- Akumulators: High-power Makita 3.0 Ah Li-Ion
- Īss uzlādes laiks: 22 min



Artikuls	kaste	Iepakojums	Vienība
1083612	20	1	Komplekts

Uponor SPI S-Press akumulators UP110

- Akumulators 18 V / 3,0 Ah, Li-Ion (54 Wh)
- Uzlādes laiks ar SPI S-PRESS lādētāju: 22 min
- Svars: 0,6 kg



Artikuls	Spriegums V	kaste	Iepakojums	Vienība
1083608*	18	12	1	gab

Uponor Presēšana

Uponor SPI S-Press akumulatora lādētājs

- Ātrā tipa lādētājs 18V Li-Ion akumulatoriem, 230 V
- Uzlādes laiks: 1.3 Ah 15 min, 3.0 Ah 22 min
- Svars: 1,0 kg



Artikuls	Izmērs	Spriegums V	kaste	Iepakojums	Vienība
1083610*	Mini2, UP110	230		1	gab

Uponor S-Press elektriskā prese UP75

- Svars ieskaitot žokļus: 3.30 kg
- Spriegums: 230 V DC / 50 Hz
- Nominālā jauda: 200 W
- Pielietojuma diapazons: līdz 110 mm
- Presēšanas spēks: 32 kN
- Presēšanas laiks: apmēram 7 sekundes.



Artikuls	d mm	Spriegums V	kaste	Iepakojums	Vienība
1007082	- 110	230	20	1	gab

Uponor SPI S-Press akumulators presei UP75

- Paredzēts Uponor presei ar akumulatoru UP75
- Nav savietojams ar Ni-Cd lādētāju



Artikuls	Spriegums V	kaste	Iepakojums	Vienība
1006949*	12	12	1	gab

Uponor SPI S-Press akumulatora lādētājs Mini UP75

- Uponor UP75 un Mini KSP0 instrumentu akumulatoru lādēšanai



Artikuls	Spriegums V	kaste	Iepakojums	Vienība
1006950	230	10	1	gab

Uponor S-Press žokļi UPP1

- Preses žokļi Uponor daudzslāņu presējamiem veidgabaliem



Artikuls	Izmērs	d mm	Iepakojums	Vienība
1007084	16	16	1	gab
1007086	20	20	1	gab
1007087	25	25	1	gab
1007088	32	32	1	gab

Uponor Presēšana

Uponor S-Press žokļi UPP1

- Preses žokļi Uponor daudzslāņu presējamiem veidgabaliem



Artikuls	Izmērs	d mm	Iepakojums	Vienība
1015768	40	40	1	gab
1015792	50	50	1	gab

Uponor S-Press žokļu pamatmodulis

- Pamatdetāļa modulāriem preses žokļiem Uponor daudzslāņu caurules veidgabalu presēšanai 63-110mm



Artikuls	Izmērs	d mm	Iepakojums	Vienība
1046545	63-110	63-110	1	gab

Uponor S-Press žoklis pamatmodulim

- Modulārais preses žoklis Uponor daudzslāņu caurules veidgabalu presēšanai 63-110mm



Artikuls	Izmērs	d mm	Iepakojums	Vienība
1046541	63	63	1	gab
1046542	75	75	1	gab
1046543*	90	90	1	gab
1046544*	110	110	1	gab

Uponor S-Press instruments Mini2

- Uponor S-Press tool Mini² ar plastmasas instrumentu kasti, akumulatoru, akumulatoru lādētāju un preses žokļiem 16/20/25/32 mm

Tehniskie parametri:

- Ļoti īss presēšanas cikls: 3-4 sekundes
- Spiešanas spēks: apm. 15kN
- Akumulatora ietilpība: High-power Makita 1.3 Ah Li-Ion (kā opcija 3.0 Ah)
- Uzlādes laiks: 1.3 Ah 15 min; 3.0 Ah 22 min
- Svars bez žokļiem: 1.7 kg



Artikuls	Izmērs	kaste	Iepakojums	Vienība
1083586	16/20/25/32	30	1	Komplekts

Uponor Presēšana

Uponor SPI S-Press akumulators Mini2

- Akumulators 18 V / 1.5 Ah, Li-Ion (27 Wh)
- Uzlādes laiks ar SPI S-PRESS lādētāju: 15 min
- Svars: 0,4 kg



Artikuls	Spriegums V	kaste	Iepakojums	Vienība
1083605*	18	48	1	gab

Uponor SPI S-Press akumulatora lādētājs

- Ātrā tipa lādētājs 18V Li-Ion akumulatoriem, 230 V
- Uzlādes laiks: 1.3 Ah 15 min, 3.0 Ah 22 min
- Svars: 1,0 kg



Artikuls	Izmērs	Spriegums V	Iepakojums	Vienība
1083610*	Mini2, UP110	230	1	gab

Uponor SPI S-Press akumulators Mini

- Akumulators Mini KSP0 9,6V



Artikuls	Spriegums V	Iepakojums	Vienība
1015703*	9.6	1	gab

Uponor S-Press žokļi Mini KSP0

- Uponor presēšanas žokļi MLC Mini KSP0 16-32 mm



Artikuls	Izmērs	d mm	kaste	Iepakojums	Vienība
1007091*	16	16	5	1	gab
1007093*	20	20	5	1	gab
1007094*	25	25	5	1	gab
1007095*	32	32	5	1	gab

Uponor Izplešana

Uponor Q&E instruments ar uzgaļiem M12



Artikuls	Izmērs	p bar	stroke mm	Iepakojums	Vienība
1057166	16/20/25	6bar	6 14	1	Komplekts
1057167	16/20/25	10bar	10 14	1	Komplekts

Uponor Q&E izplešanas uzgalis M12



Artikuls	Izmērs	stroke mm	Iepakojums	Vienība
1060702	9,9x1.1	14	1	gab

Uponor Q&E izplešanas uzgalis M12/M18



Artikuls	Izmērs	d mm	s mm	p bar	stroke mm	Iepakojums	Vienība
1057172	16x1,8/2,0/2,2	16	1.8/2.0/2.2	6+10	14/25	1	gab
1057173*	20x1,9/2,0	20	1.9/2.0	6	14/25	1	gab
1057174	20x2,8	20	2.8	10	14/25	1	gab
1057175	25x2,3	25	2.3	6	14/25	1	gab
1057176	25x3,5	25	3.5	10	14/25	1	gab
1057177	32x2,9	32	2.9	6	14/25	1	gab

Uponor Q&E instrumenta akumulators M12



Artikuls	Izmērs	kaste	Iepakojums	Vienība
1061185	4Ah	12	1	gab

Uponor Q&E instruments ar uzgaļiem M18 6bar



Artikuls	Izmērs	p bar	stroke mm	Iepakojums	Vienība
1063908	16/20/25/32	6	25	1	Komplekts

Uponor Izplešana

Uponor Q&E izplešanas uzgalis M18 H



Artikuls	Izmērs	d mm	s mm	p bar	stroke mm	Iepakojums	Vienība
1057182	32x2,9/4,4	32	2.9/4.4	6+10	25	1	gab
1057183	40x3,7	40	3.7	6	25	1	gab

Uponor SPI Q&E akumulators M18 PEX



Artikuls	Izmērs	Iepakojums	Vienība
1085100*	5,0Ah	1	gab

Uponor SPI Q&E akumulatoru lādētājs M12/M18 PEX



Artikuls	Izmērs	Spriegums V	Iepakojums	Vienība
1085101*	220-240V/50-60Hz	230	1	gab

Uponor Q&E grafiņa pasta



Artikuls	Izmērs	Svars kg	Iepakojums	Vienība
1005017	100g	0,100	1	gab

Uponor Nostiprināšana

Uponor Siccus 14 polistirola griezējs

- EPS griešanas instruments
- 230V, 50/60Hz
- legriezumu veidošanai 14mm caurulēm



Artikuls	Izmērs	Spriegums V	kaste	Iepakojums	Vienība
1006290	14mm 230V	230	20	1	gab

Uponor Tacker skavotājs

- Tacker instruments
- Uponor Tacker skavu nostiprināšanai izolācijā



Artikuls	Izmērs	kaste	Iepakojums	Vienība
1002295	14-20mm l=700mm	32	1	gab

Saīsinājumi

Saīsinājums	Mērvienība	Mērvienība
A	[m ²]	noklājamais laukums
a	[mm]	Distance a
a1	[mm]	Distance a1
AG	[colla]	ārējā vītne
AG	[mm]	ārējā vītne (metriskā)
AG1	[colla]	ārējā vītne 1
Attālums starp izvadiem	[mm]	standartmērs
b	[mm]	platums
B	[m]	platums
B	[mm]	Distance B
B1	[mm]	Distance B1
c	[mm]	Distance c
d	[mm]	diametrs
d	[mm]	Depth
d	[mm]	biezums
d1	[mm]	diametrs 1
d1xs1	[mm]	diametrs 1 x sienīgas biežums
d2	[mm]	diametrs 2
Daudz.	[l]	daužums
di	[mm]	iekšējais diametrs
DN	[mm]	nominālais diametrs
DN	[colla]	Diametrs
do	[mm]	ārējais diametrs
ds	[mm]	Diametrs skrūvju caurumam
dxs	[mm]	diametrs x sienīgas biežums
Flow Rate	[l/h]	Plūsma
G	[kN/m ²]	slodzes nestspēja
h	[mm]	augstums
h	[m]	augstums
h1	[mm]	augstums 1
h2	[mm]	augstums 2
IG	[colla]	iekšējā vītne
IG	[mm]	iekšējā vītne (metriskā)
IG1	[colla]	female thread 1
IG2	[colla]	female thread 2
Izvadi	[-]	izvadu skaits
Izvadi	[-]	Number of outlets

Saīsinājums	Mērvienība	Mērvienība
k	[mm]	Distance k
Krāsa	[-]	krāsa
kvs	[m ³ /h]	Volumenstrom
l	[mm]	garums
L	[m]	garums, metri
l1	[mm]	garums 1
l2	[mm]	garums 2
l3	[mm]	length 3
l4	[mm]	length 4
Lambda	[W/m ² K]	Lambda
m	[mm]	Attālums m
ND	-	ND
P	[kW]	effective power
P	[W]	efektīvā jauda
p	[bar]	spiediens
Q	[kW]	nominal power
R	[m]	rādiuss metros
r	[mm]	rādiuss
R	[m ² K/W]	siltumpretestība
ra	[mm]	rādiuss
s	[mm]	sienīgas biežums
s1	[mm]	sienīgas biežums 1
sk.	[pce]	skaits
Spriegums	[V]	darba spriegums
stroke	[mm]	stroke
Svars	[kg]	Izstrādājuma svars
SW	[mm]	seškanšu atslēga
SW1	[mm]	across flats 1
Tips	[-]	Tips
V	[l/m]	tilpums
V	[l]	volume
VN	[m ³ /h]	VN
WM	[dB]	trokšņu izplatības izolācija
z	[mm]	z-lielums
z1	[mm]	z-value 1
z2	[mm]	z-Value 2

Rādītājs

Item no.	Page	Item no.	Page	Item no.	Page	Item no.	Page
1000017	75	1008694	43	1013756	144	1018330	125
1000018	53	1008695	43	1013760	144	1018331	125
1000079	75	1008696	43	1013762	144	1018332	125
1000118	40, 56, 60, 65	1008697	43	1013764	144	1018333	125
1001201	37	1008699	43	1013765	144	1018334	125
1001202	37	1008700	43	1013792	143	1018335	125
1001220	38	1008701	43	1013794	143	1018336	126
1001229	40, 56, 60, 62, 74	1008702	43	1014339	143	1018338	126
1001230	40, 74	1008703	43	1014344	143	1018339	126
1001235	42	1008708	43	1015739	143	1018340	126
1001240	43	1008710	43	1015762	142	1018341	126
1001245	42	1008711	43	1015764	145	1018342	126
1001250	43	1008712	43	1015768	147	1018345	128
1001420	43	1008730	44	1015777	145	1018346	128
1001422	43	1008732	44	1015780	145	1018347	128
1001424	43	1008932	42	1015792	147	1018348	128
1001426	43	1008979	38	1015808	143	1018350	128
1001428	43	1009008	40	1017870	37	1018351	128
1002295	56, 151	1009132	61	1018110	113	1018352	128
1005017	150	1009222	58, 72	1018111	113	1018357	129
1005263	70	1009226	54, 58	1018112	113	1018358	129
1005264	68	1009227	54, 58	1018113	113	1018368	129
1005265	69	1009228	54, 58, 62	1018114	113	1018371	129
1005358	75	1009230	54, 58, 62, 69, 72	1018115	113	1018372	129
1005485	64	1009231	54, 58, 62, 69, 72	1018116	113	1018374	129
1005486	64	1011370	26	1018118	119	1018375	129
1005675	86	1011373	26	1018119	119	1018376	129
1006290	65, 151	1012858	11	1018120	119	1020518	69
1006638	143	1012859	10	1018121	119	1020524	69
1006640	143	1012860	10	1018122	119	1022518	38
1006641	35	1012862	11	1018134	114	1022682	37
1006950	146	1012863	10	1018135	114	1022689	38
1007082	146	1012864	10	1018136	114	1022714	14
1007084	146	1012869	10	1018137	114	1022715	14
1007086	146	1012872	10	1018138	114	1022716	14
1007087	146	1013139	12	1018140	120	1022717	14
1007088	146	1013446	7	1018141	120	1022718	16
1007355	133	1013449	7	1018149	121	1022719	16
1008386	37	1013451	7	1018238	118	1022720	16
1008408	37	1013453	7	1018239	118	1022721	16
1008669	42	1013455	7	1018240	118	1022722	17
1008671	42	1013457	7	1018241	118	1022723	17
1008673	42	1013578	8	1018245	131	1022724	17
1008674	43	1013582	8	1018268	135	1022725	17
1008675	43	1013625	8	1018269	135	1022726	17
1008676	43	1013626	8	1018306	132	1022727	17
1008678	43	1013627	8	1018307	131	1022728	17
1008679	42	1013628	8	1018308	131	1022729	17
1008680	42	1013629	8	1018309	131	1022730	17
1008681	42	1013630	8	1018310	131	1022731	17
1008683	42	1013675	9	1018312	131	1022732	17
1008684	43	1013677	9	1018313	131	1022733	17
1008685	43	1013679	9	1018314	131	1022734	17
1008686	43	1013681	9	1018315	131	1022735	17
1008688	43	1013729	143	1018316	131	1022736	15
1008689	43	1013734	143	1018326	134	1022737	15
1008690	43	1013737	143	1018328	125	1022738	15
1008691	43	1013739	143	1018329	125	1022739	15

Rādītājs

Item no.	Page	Item no.	Page	Item no.	Page	Item no.	Page
1022740	15	1032880	14	1039954	17	1046541	147
1022741	15	1032881	15	1039955	17	1046542	147
1022742	15	1032882	15	1039956	17	1046545	147
1022743	15	1032883	16	1039957	17	1046750	33
1023009	44	1032884	16	1039958	17	1046901	27
1023010	44	1032885	16	1039959	17	1046902	27
1023011	44	1032886	16	1039960	17	1046903	27
1023012	44	1032887	16	1039961	17	1046904	27
1023013	44	1032888	16	1039962	17	1046905	27
1023014	45	1032889	18	1039963	17	1046907	27
1023015	45	1032890	18	1039964	17	1046908	27
1023016	45	1032891	18	1039965	17	1046909	28
1023017	45	1032892	18	1039966	17	1046910	28
1023018	45	1032893	18	1039967	17	1046911	27
1023019	45	1032894	18	1039968	17	1046912	28
1023020	45	1032895	27	1039969	17	1046916	29
1023021	45	1032896	27	1042921	34	1046917	29
1023022	45	1033222	38	1042922	34	1046918	29
1023023	45	1033305	38	1042972	127	1046919	29
1023024	45	1033417	37	1042973	127	1046920	29
1023025	45	1033435	44	1042974	127	1046921	29
1023026	45	1033437	44	1042980	127	1046923	30
1023027	44	1033438	44	1042981	127	1046925	29
1023028	44	1033896	38	1042984	127	1046926	29
1023029	44	1034188	120	1042985	127	1046927	29
1023034	47	1034202	135	1042986	127	1046928	29
1023035	47	1034203	135	1042987	127	1046929	30
1023045	48	1034204	135	1044016	120	1046930	29
1023046	48	1034308	132	1044018	121	1046931	29
1029121	33	1034312	134	1044019	121	1046932	28
1029122	33	1035807	141	1045464	42	1046933	29
1029125	33	1036014	136	1045813	73	1046934	29
1029126	33	1036248	131	1045814	73	1046935	28
1029127	33	1039929	13	1045815	73	1046940	33
1029128	33	1039930	13	1045816	74	1046941	33
1029130	34	1039931	13	1046386	14	1046996	80
1029131	34	1039932	13	1046387	14	1046997	80
1029132	34	1039933	14	1046388	14	1046998	80
1029133	34	1039934	14	1046389	14	1046999	80
1029134	34	1039935	14	1046390	16	1047610	38
1029135	34	1039936	14	1046391	16	1047829	39
1029136	34	1039937	15	1046392	18	1047835	39
1029137	34	1039938	15	1046393	18	1047862	44
1029138	32	1039939	15	1046394	18	1047863	44
1029139	32	1039940	15	1046395	18	1047866	45
1029140	32	1039941	16	1046396	18	1047867	45
1029141	32	1039942	16	1046397	18	1047877	45
1029142	32	1039943	16	1046398	18	1047878	45
1029143	32	1039944	16	1046399	18	1047997	49
1029144	31	1039945	16	1046400	18	1047998	49
1029145	31	1039946	16	1046401	15	1047999	49
1029146	32	1039947	16	1046402	15	1048000	49
1030134	74	1039948	17	1046403	16	1048001	49
1030269	136	1039949	17	1046404	16	1048002	49
1030270	136	1039950	17	1046405	16	1048003	50
1032877	14	1039951	17	1046406	16	1048004	50
1032878	14	1039952	17	1046407	141	1048005	50
1032879	14	1039953	17	1046408	141	1048687	122

Rādītājs

Item no.	Page	Item no.	Page	Item no.	Page	Item no.	Page
1048688	122	1060167	143	1070531	20	1070606	22
1048689	122	1060702	149	1070532	20	1070607	22
1048690	122	1060982	132	1070533	20	1070608	22
1048691	122	1060984	133	1070534	20	1070609	22
1048692	122	1060985	132	1070535	20	1070610	22
1048693	122	1060986	132	1070536	20	1070611	23
1048694	122	1060990	124	1070537	20	1070612	23
1048695	122	1060991	124	1070539	20	1070613	23
1048696	122	1061171	68	1070540	20	1070614	23
1048698	123	1061172	68	1070541	20	1070615	23
1048699	123	1061173	68	1070542	20	1070616	23
1048757	37	1061185	149	1070543	20	1070617	23
1057166	149	1061641	123	1070544	20	1070618	23
1057167	149	1061642	123	1070547	20	1070619	23
1057172	149	1062044	53, 58	1070548	20	1070620	23
1057174	149	1062045	53, 58	1070549	20	1070621	24
1057175	149	1062046	53, 58	1070550	20	1070622	24
1057176	149	1062883	64	1070552	21	1070623	24
1057177	149	1062884	64	1070553	21	1070624	24
1057182	150	1062886	117	1070554	21	1070629	24
1057183	150	1062888	72	1070555	21	1070630	24
1057453	41	1062889	72	1070556	21	1070631	24
1057454	41	1063288	68	1070560	21	1070632	24
1057455	41	1063781	68	1070561	21	1070633	24
1057456	41	1063907	72	1070562	21	1070634	24
1057840	25, 47	1063908	149	1070563	21	1070635	24
1057842	26	1065283	65	1070566	21	1070638	24
1058010	41	1065284	54, 59	1070567	21	1070639	24
1058011	41	1065286	54, 59	1070568	21	1070640	24
1058012	41	1065290	54, 59, 62, 73	1070569	21	1070641	24
1058013	42	1067386	85	1070570	21	1070642	24
1058014	42	1067387	85	1070571	21	1070644	25
1058015	42	1067757	131	1070572	21	1070645	25
1058090	35, 55	1070502	19	1070573	21	1070646	25
1058092	35	1070503	19	1070574	21	1070647	25
1058422	111	1070504	19	1070575	21	1070650	25
1059132	36, 79	1070505	19	1070576	21	1070651	25
1059396	33	1070506	19	1070577	21	1070678	26
1059397	33	1070507	19	1070578	21	1070708	22
1059398	34	1070508	19	1070579	21	1071660	94
1059400	34	1070509	19	1070580	21	1071661	84
1059401	34	1070510	19	1070581	21	1071670	107
1059402	34	1070515	19	1070582	21	1071673	90
1059403	34	1070516	19	1070583	21	1071684	95, 107, 112
1059404	34	1070517	19	1070592	22	1071693	84
1059572	5	1070518	19	1070593	22	1078304	86
1059573	5	1070519	19	1070594	22	1078365	127
1059574	5	1070520	19	1070595	22	1078366	129
1059575	5	1070521	19	1070596	22	1078367	128
1059577	5	1070522	19	1070597	22	1078368	126
1059579	5	1070523	19	1070598	22	1083575	95, 108, 112
1059581	5	1070524	19	1070599	22	1083586	147
1059583	5	1070525	19	1070600	22	1083612	145
1059822	47	1070526	19	1070601	22	1083868	113
1059823	47	1070527	20	1070602	22	1084575	134
1060058	130	1070528	20	1070603	22	1084671	46
1060059	130	1070529	20	1070604	22	1084890	121
1060060	130	1070530	20	1070605	22	1085104	135

Rādītājs

Item no.	Page	Item no.	Page	Item no.	Page	Item no.	Page
1085105	135	1087387	115	1089675	142	1042982*	127
1085944	76	1087388	115	1089676	142	1042983*	127
1085945	76	1087389	115	1089677	142	1044013*	120
1085946	76	1087390	115	1089776	142	1044015*	120
1085947	76	1087392	116	1089777	142	1046477*	33
1085948	76	1087393	116	1089778	142	1046478*	33
1085949	76	1087394	116	1089779	142	1046543*	147
1085950	76	1087395	116	1089780	142	1046544*	147
1085951	76	1087396	116	1090229	75	1046751*	33
1085952	76	1087397	116	1090231	133	1048697*	123
1086250	76	1087398	116	1090415	135	1048700*	123
1086251	76	1087399	116	1090925	52	1048702*	123
1086316	66	1087763	111	1091505	126	1057173*	149
1086340	54, 58	1087778	112	1092021	50	1058423*	111
1086529	52	1087811	133	1093017	101	1059399*	34
1086530	53	1087812	97	1093021	89	1083605*	148
1086538	77	1087813	102	1093028	90	1083608*	145
1086539	77	1087814	103	1093030	89, 100	1083610*	146, 148
1086540	77	1087815	92	1093133	89	1083869*	131
1086541	77	1087816	91	1093134	101	1083871*	135
1086542	77	1087817	92	1093135	101	1083872*	133
1086543	77	1087821	106	1093280	99	1084574*	133
1086544	77	1087822	107	1093282	100	1084576*	134
1086545	77	1088276	114	1093284	88	1084577*	134
1086546	77	1088331	109	1093287	88	1084578*	134
1086547	77	1088400	6	1093473	80	1084885*	120
1086548	77	1088401	6	1093474	80	1084886*	120
1086558	78	1088822	135	1093475	80	1084887*	121
1086559	78	1088864	77	1093476	80	1084888*	121
1086575	54, 58	1088865	77	1093477	80	1084889*	121
1086576	54, 58	1088866	77	1093478	80	1084891*	121
1086577	54	1088867	77	1093523	79	1085100*	150
1086578	54	1088873	36	1005290*	72	1085101*	150
1086582	55, 59	1088874	36	1005291*	72	1087155*	81
1086583	55, 59	1088875	36	1006949*	146	1087158*	82
1086685	131	1088876	36	1007091*	148	1087159*	82
1086972	106	1088877	36	1007093*	148	1087160*	82
1086973	105	1088878	36	1007094*	148	1089495*	137
1086975	105	1088879	36	1007095*	148	1089496*	137
1086976	104	1088880	36	1013773*	144	1089497*	138
1086977	104	1088881	36	1014519*	23	1089498*	138
1086979	94	1088882	36	1014558*	23	1089517*	139
1086981	93	1088883	36	1014607*	23	1089518*	139
1086982	93	1088979	131	1015703*	148	1089519*	139
1086986	94, 107	1089086	110	1018123*	119	1089520*	139
1087129	76	1089087	110	1018327*	134		
1087130	76	1089088	110	1018343*	126		
1087131	76	1089503	138	1018353*	128		
1087161	97	1089525	140	1018355*	129		
1087162	97	1089526	140	1018356*	129		
1087163	96	1089527	140	1023170*	126		
1087164	98	1089528	140	1029129*	34		
1087378	115	1089529	140	1034306*	131		
1087379	115	1089605	39	1036036*	119		
1087383	115	1089647	55, 59	1042310*	123		
1087384	115	1089648	59	1042311*	123		
1087385	115	1089673	142	1042312*	123		
1087386	115	1089674	142	1042979*	127		

uponor

Uponor Latvia SIA
Gaiķbu dambis 7a
Rīga, LV-1045

T 67821321
E sales.latvia@uponor.com

06/2019



www.uponor.lv