



Datu lapa

Hidrauliskie parametri

Maksimālais darba spiediens P_N	1 bar
Min. šķidrums temperatūra T_{min}	3 °C
Maks. šķidrums temperatūra T_{max}	40 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra, min. T_{min}	3 °C
Maks. apkārtējā gaisa temperatūra T_{max}	40 °C
Maks. šķidrums temperatūra, tīsliecīgi līdz 5 min. T	75 °C
Trokšņu līmenis	43,3 dB
Maks. neto tilpums šķidrumam V	2,6 l
Smalcinātājs	nē

Motoru parametri

Elektrotīkla pieslēgums	1~230 V, 50 Hz
Nominālā strāva I_N	2 A
Aizsardzības pakāpe	IP68
Fāze	1
Nominālais apgriezienu skaits n	2700 1/min
Polu skaits	2
Ieslēgšanas veids	Tieši tiešsaistē (DOL)
Maks. ieslēgšanās un izslēgšanās biežums t	20 1/h
Izvēlētā darba rata elektrības patēriņš $P_1(Q=maks.)$ darba ratam * sūkņu skaits P_1	420 W
Ekspluatācijas veids (ar neiegremdētu sūkni)	S3-15%
Aizsardzības klase	F

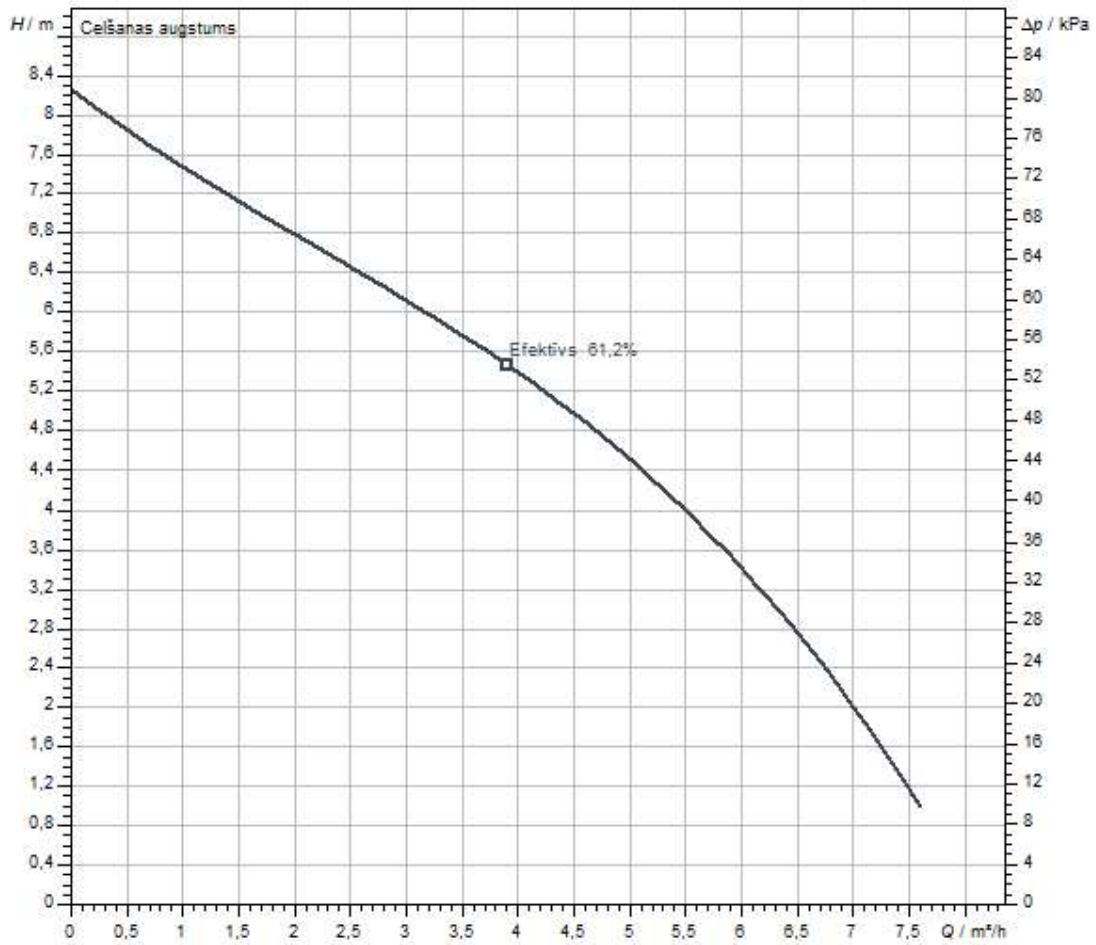
Materiāli

Sūkņa korpuss	PP-GF20
Darba rats	PP-GF20
Vārpsta	Nerūsējošs tērauds
Motora materiāls	PPO/PA GF30

Montāžas izmēri

Iesūkņēšanas puses caurules pieslēgums	-
Spiediena puses caurules pieslēgums	DN 32

Raksturliķnes



Sūknējamais šķidrums	Water 100 %
Šķidruma temperatūra T	20,00 °C
Apgriezienu skaits darbības punktā	2.900 1/min

Izmēri un rasējumi

DrainLift MINI3-XS...

