

Cirkulācijas sūknis ar slapjo rotoru

Delfin AS 25/1-6-180

Enerģiju taupošs augstas efektivitātes sūknis



Maiņstrāvas elektromotors ar pastāvīgajiem magnētiem, kuru vada elektronisks modulis ar iebūvētu frekvences pārveidotāju. Sūkni iespējams iestādīt divos darbības variantos:

- 1) Spiedienu starpības uzdotā vērtība tiek regulēta elektroniski,
 - 2) Spiedienu starpības uzdotā vērtība tiek uzturēta konstanti.
- Abus variantus ieslēdz ar vienu un to pašu pogu.

Pielietojums:

Karstā ūdens apkures iekārtās, silto grīdu sistēmās, gaisa kondicionēšanas iekārtās.

Pārsūknējamie šķidrumi:

- tīrs, ķīmiski neagresīvs apkures ūdens bez cieto un šķiedrveida daļiņu piemaisījuma,
- ūdens un glikola maisījums attiecībā 1:1.

Tehniskie dati:

Energoefektivitātes indekss	EEI≤0,23
Tīkla spriegums	1~230V/50Hz,
Maksimālais ražīgums	3,5 m ³ /h,
Maksimālais spiediens	6 m,
Pārsūknējamā šķidruma temperatūra	-10 ⁰ C-+95 ⁰ C,
Aizsardzības klase	IP X2D,
Maksimālā apkārtējās vides temperatūra	+40 ⁰ C,
Patērētā jauda	4W-40W,
Maksimālā strāva	0,44A,
Svars	2,2kg,
Maksimālais pieļaujamais spiediens sūkņa korpusa iekšienē	6 bāri.

Uzstādīšana:

Motora asij jābūt horizontālā stāvoklī

Uzstādīšanas izmērs: 180 mm,

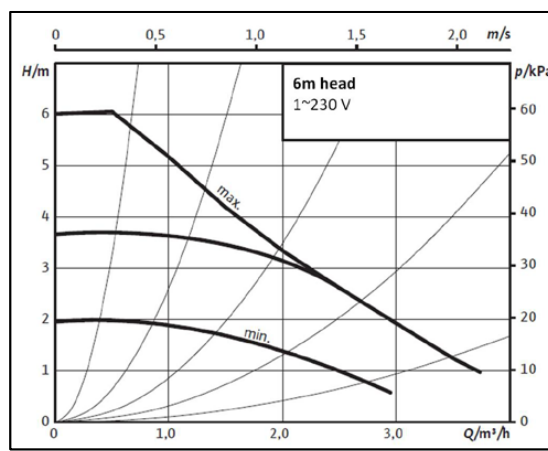
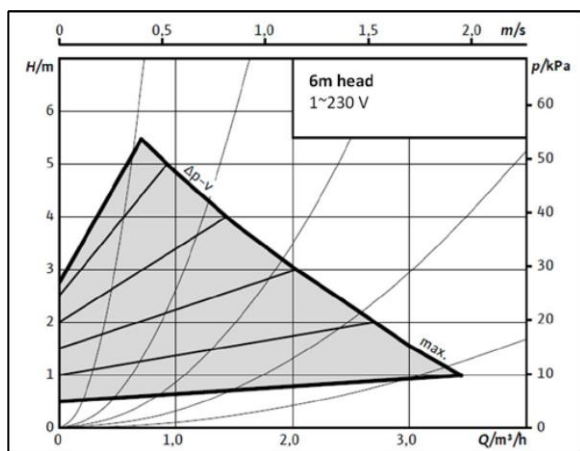
Pieslēguma vītnes izmērs: G=1"-1"1/2.



Darbības līknes

Elektroniskā vadība

Rokas vadība



Gabarītmēri

