

VANDENS SIURBLIAI, UAB
Įmonės kodas 144708571
PVM kodas LT447085716
Girulių g. 24, Šiauliai
LT78138, Lietuva

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



YONOS MAXO 65/0,5-16 PN6/10 - 0 €

Gamintojas

wilo

APRAŠYMAS:

Didelio efektyvumo siurblys Wilo-Yonos MAXO, valdomas elektroniškai. Cirkuliacinis šlapiojo rotoriaus siurblys, blokavimui atsparus sinchroninis (ECM) variklis ir integruotas galios reguliatorius bepakopiam diferencinio slėgio reguliavimui. Galima naudoti visuose šildymo vėdinimo ir kondicionavimo įrenginiuose. Standartinė įranga:

- iš anksto pasirenkami valdymo būdai optimaliam galios pritaikymui: Δp -c (pastovus diferencinis slėgis), Δp -v (kintantis diferencinis slėgis);
- 3 sūkių dažnio lygiai (n = pastovus);
- LED rodmuo reikiamos darbinės vertės nustatymui ir klaidų signalų rodymui;
- Elektros prijungimas su „Wilo“ kištuku;
- Gedimo indikatorius ir kontaktas bendrajam sutrikimo signalui.

Flanšiniams siurbliams - flanšų versijos:

- Standartinis modelis siurbliams DN 32 - DN 65: universalusis flanšas PN 6/10 (flanšas PN 16 pagal EN 1092-2) kontrflanšams PN 6 ir PN 16;
- Standartinė versija siurbliams DN 80 / DN 100: flanšas PN 6 (modelis PN 16 pagal EN 1092-2) kontrflanšui PN 6.

TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS Hidraulinės įrangos duomenys Maksimalus darbinis slėgis PN 10 bar Spūdis H max 16,0 m Debitas Q max 49,0 m³/h Min. padavimo aukštis esant 50 °C 7,0 m Min. padavimo aukštis esant 95 °C 15,0 m Min. padavimo aukštis esant 110 °C 23,0 m Min. darbinės terpės temperatūra Tmin -20 °C Maks. darbinės terpės temperatūra Tmax 110 °C Min. aplinkos temperatūra Tmin -20 °C Maks. aplinkos temperatūra Tmax 40 °C **Variklio duomenys** Energijos vartojimo efektyvumo koeficientas (EEI) 0.20 Maitinimo įtampa 1~230 V ±10%, 50/60 Hz Vardinė srovė IN 0,30 A Vardinė srovė IN 6,40 A Sūkių dažnis min. nmin 800 sūk./min. Sūkių dažnis maks. nmax 3400 sūk./min. Vartojamoji galia (min) P1 min 40,0 W Vartojamoji galia P1 max 1450,0 W Trikdžių emisija EN 61800-3;2004+A1;2012 / Gyvenamoji aplinka (C1) Atsparumas trukdžiams EN 61800-3;2004+A1;2012 / Pramonės aplinka (C2) Kabelio priveržiklis 2 x M20x1.5 Izoliacijos klasė F Apsaugos klasė IPX4D **Medžiagos** Siurblio korpusas Cast iron Darbaratis PP-LGF50 Velenas Nerūdijantis plienas Guolio medžiaga Anglies grafitas **Montavimo matmenys** Vamzdžio jungtis slėgio pusėje DN 65 Vamzdžio jungtis išsiurbimo pusėje DN 65 Montavimo ilgis l0 340 mm **Informacija apie užsakymo pateikimą** Gamintojas Wilo Produkto žymėjimas Yonos MAXO 65/0,5-16 Prekės numeris 2120655 Grynoji masė (apyt.) m 28 kg Bendroji masė (apyt.) m 31,0 kg Ilgio matmuo su pakuote 600 mm Aukščio matmuo su pakuote 400 mm Pločio matmuo su pakuote 525 mm

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	49
-------------------------------------	----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	16
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	1.45
--------------------------	------

