

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



H328V DA (400V) SIURBLYS SU PLŪDE IR PULTU - 2805.99 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Karšto vandens panardinamasis siurblys, 50 Hz, modelis H328V DA. **Paskirtis** Skirtas švariam arba užterštam aukštos temperatūros vandeniui bei vandens garų kondensatui pumpuoti. Tinkamas terpėms su priemaišomis. Maksimali darbinės terpės temperatūra: 90 °C. Atitinka nuotekų kėlimo įrenginių standartą DIN EN 12050-2. **Konstrukcija** Vienpakopis panardinamasis siurblys, skirtas mobiliam arba stacionariam naudojimui. Hidraulinė dalis: Siurblys su horizontaliu G 1 1/2 (vidinis sriegis) slėginiu atvamzdžiu. Darbo ratas: Atviro tipo (Vortex) darbo ratas su 28 mm laisvuju praėjimu. Veleno sandariklis: Nuo sukimosi krypties nepriklausomas mechaninio sandariklio (silicio karbidas/silicio karbidas) ir radialinio sandariklio derinys. Guoliai: Tvirti, techninės priežiūros nereikalaujantys, nuolatinio tepimo guoliai. Variklis: Hermetiškas elektros variklis, užpildytas alyva, su 2 polių apvijomis. Apvijų izoliacijos klasė: H. Apsaugos klasė: IP 68. Darbo režimas: Periodini. **Medžiagos** Įsiurbimo koštuvas, dangtis, darbo ratas, korpusas: Ketus EN-GJL-250. Variklio velenas:

Nerūdijantis plienas 1.4418 Varžtai: Nerūdijantis plienas O-žiedai ir veleno sandarinimo žiedas: Vitonas Jungiamasis kabelis: Silikonas Mechaninis sandariklis (terpės pusėje): SiC / SiC Padengimas: Dviejų komponentų epoksidinės dervos lakas, spalva RAL 9005 (juoda) **Techniniai duomenys** Maksimalus našumas (Q): 23,7 m³/val. Slėgio aukščio diapazonas: 0,4 - 10,0 m Galia (P1): 1,2 kW Galia (P2): 0,9 kW Įtampa: 400 V / 3~ (trifazis) Nominali srovė: 2,2 A Paleidimo būdas: Tiesioginis (Direct) Apsisukimų skaičius: 2900 1/min Svoris: 20 kg Kabelis: SIHF-J - 4X1,5 (ilgis 5 m) **Tiekimo komplektacija** Valdymo pultas su integruota variklio apsauga, "RANKINIS-AUTOMATINIS" režimų jungikliu ir CEE fazių sukeitimo kištuku. Komplekte yra automatinė plūdinė valdymo sistema „HOMA-Nivomatik“ (AS plūdė). Gamintojas: [Homa](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	23.7
-------------------------------------	------

Įtampa, V	400
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	10
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	1.2
--------------------------	-----

