

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



HYDRO MULTI-E 2 CRE 20 - 7 U2 A-A-A-A-A SLĖGIO KĖLIMO STOTELĖ - 29576.64 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

GRUNDFOS slėgio kėlimo agregatai „Hydro Multi-E“ yra skirti švaraus vandens transportavimui ir slėgio kėlimui vandenvietėse, daugiaaukščiuose gyvenamuosiuose namuose, pramonėje, ligoninėse, mokyklose ir t.t. GRUNDFOS „Hydro Multi-E“ slėgio kėlimo agregatą sudaro 2-4 lygiagrečiai sujungti CRE siurbLIAI, sumontuoti ant bendro rėmo su visa reikalinga armatūra. „Hydro Multi-E“ agregatas yra sumontuotas ant bendro rėmo iš nerūdijančiojo plieno (DIN W.-Nr. 1.4301). Įvado pusėje yra įvado vamzdynas (DIN W.-Nr. 1.4401 arba DIN W.-Nr. 1.4571), ant atidaromo vožtuvo sumontuotas slėgio jungiklis ir sklendė. Išvado pusėje yra atbulinis vožtuvas, sklendė, manometras, du ant atidaromo vožtuvo sumontuoti slėgio davikliai, diafragminis bakas ir nerūdijančiojo plieno vamzdynas (DIN W.-Nr. 1.4401 arba DIN W.-Nr. 1.4571). „Hydro Multi-E“ agregatas turi maitinimo įtampos įjungimo / išjungimo jungiklį. „Hydro Multi-E“ yra skirtas palaikyti pastovų slėgį nepriklausomai nuo debito pokyčių ir svyravimų. Vidinis PI valdiklis reguliuoja dirbančių siurblių skaičių ir siurblių apskukas pagal reikalingą debitą. Sistemą galima valdyti tiesiai per bet kurio siurblio skydelį arba per „Grundfos“ GO (galima įsigyti kaip atskirą priedą). Sistemoje taip pat yra: 2 skaitmeniniai išėjimai 2 skaitmeniniai įėjimai (naudojami tik apsaugai nuo sausosios eigos) 2

analoginiai įėjimai (vienas naudojamas slėgio išvade jutikliui) Kelių pagrindinių įrenginių funkcija 2 ribinės vertės funkcijos Kontrolinės vertės korekcijos funkcija Vamzdžio užpildymo funkcija Didelio efektyvumo PM varikliai GRUNDFOS „Hydro Multi-E“ pateikiamas gamykloje išbandytas ir visiškai paruoštas eksploatavimui. **Tinkamas** Slėgio kėlimas komerciniuose pastatuose Centralizuotas vėsinimas Centralizuotas šildymas Vandens tiekimas ir perdavimas pramonėje Centralizuotas vandens tiekimas Vandens paskirstymas

SPECIFIKACIJOS

Produkto pavadinimas HYDRO MULTI-E 2 CRE 20-7

Produkto Nr. 99132486

EAN numeris 5712607349189

Techniniai duomenys

Maks. debitas 72.4 m³/h

Min. sistemos debitas 8.4 m³/h

Maks. slėgio aukštis 149 m

Siurblio pavadinimas CRE 20-7

Siurblių skaičius 2

Medžiagos

Siurblio korpusas Ketus

Kolektoriai Nerūdijantis plienas

Įrengimas

Maksimalus darbinis slėgis 16 bar

Maksimalus leistinas slėgis įvade PN 16 bar

Standartinis flanšas DIN2642

Vamzdyno įvadas DN 80

Vamzdyno išvadas DN 80

Skystis

Siurbiamas skystis Vanduo

Skysčio temperatūros diapazonas 5 .. 60 °C

Skysčio temperatūra eksploatavimo metu 20 °C

Tankis 998.2 kg/m³

Elektrotechniniai duomenys

IE efektyvumo klasė IE5

Pagrindinio siurblio galia (P2) 11 kW

Elektros tinklo dažnis 50 / 60 Hz

Nominali įtampa 3 x 380-415 V

Nominali srovė 40.6 A

Paleidimo būdas elektroninis

Korpuso klasė (IEC 34-5) IP54

Bakas

Slėginio bako tūris 25 l

Diafragminis bakas Taip

Kita

Neto masė 318 kg

Bendra masė 381 kg

Transportavimo tūris 1.34 m³

Gamintojas: [Grundfos](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m³/val) 71.4

Įtampa, V 380

Maks. kėlimo aukštis (m.) 149

Variklio galingumas (kW) 24

