

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



MULTI-SP 2CR3-7 SLĖGIO KĖLIMO STOTELĖ - 8317.54 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

„Hydro Multi-S“ su 2 CR3-7 siurbliais Produkto aprašymas GRUNDFOS „Hydro Multi-S“ slėgio kėlimo įrenginiai yra skirti švaraus vandens transportavimui ir slėgio kėlimui daugiaaukščiuose gyvenamuosiuose namuose, viešbučiuose, mokyklose ir t.t. GRUNDFOS „Hydro Multi-S“ sudaro 2 vienodi lygiagrečiai sujungti CR3-7 siurbliai, sumontuoti ant bendro rėmo su valdymo spinta su integruotu valdikliu ir visa reikalinga armatūra. Įrenginys turi maitinimo įtampos įjungimo/išjungimo jungiklį. GRUNDFOS „Hydro Multi-S“ įrenginys pateikiamas gamykloje išbandytas ir visiškai paruoštas eksploatavimui. Kad būtų užtikrintas stabilus veikimas, prie įrenginio turi būti prijungtas tinkamas diafragminis bakas. Savybės „Hydro Multi-S“ turi tokias funkcijas:

- Automatinis kaskadinis siurblių valdymas, panaudojant 2 slėgio jungiklius
- Automatinis siurblių sukeitimas visų paleidimo ciklų metu
- Jei siurblyje yra sutrikimas, jis automatiškai nustojamas naudoti
- Automatinis sausosios eigos sutrikimo panaikinimas
- Rankinis išjungimo dėl perkrovos atstatymas
- Avarinis režimas
- Siurblio ir sistemos apsauga
 - apsauga nuo trumpojo jungimo saugikliais
 - variklio apsauga panaudojant termorelę
 - apsauga nuo sausosios eigos panaudojant papildomą slėgio arba lygio jungiklį (pasirinktinai)
 - uždelsimas tarp dviejų siurblių paleidimo: apsaugo, kad vienu metu nebūtų paleidžiamas daugiau kaip vienas siurblys

Specifikacijos

Produkto pavadinimas Hydro Multi-S P 2CR3-7 3x400/50hz,PE

Produkto Nr. 95922882

EAN numeris 5700838995244

Techniniai duomenys

Min. sistemos debitas 1.2 m³/h

Maks. sistemos debitas 8 m³/h

Maks. slėgio aukštis 45.9 m

Siurblio pavadinimas CR3-7

Siurblių skaičius 2

Medžiagos

Kolektoriai Nerūdijantis plienas

Įrengimas

Maksimalus darbinis slėgis 10 bar

Maksimalus leistinas slėgis įvade 2 bar

Standartinis flanšas DIN 2999-1

Vamzdžio jungtis R2

Įžeminimas PE

Skystis

Siurbiamas skystis Vanduo

Skysčio temperatūros diapazonas 5 .. 70 °C

Skysčio temperatūra eksploatavimo metu 20 °C

Tankis 998.2 kg/m³

Elektrotechniniai duomenys

Elektros tinklo dažnis 50 Hz

Nominali įtampa 3 x 400 V

Nominali srovė 2.88 A

Korpuso klasė (IEC 34-5) IP54

Kita

Neto masė 64 kg

Bendra masė 89 kg

Gamintojas: [Grundfos](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m³/val) 8.95

Įtampa, V 380

Maks. kėlimo aukštis (m.) 46.8

Variklio galingumas (kW) 1.25

