

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



DRSTEEL 55/2 M50 TCG 10SH SIURBLYS - 279.87 €

Gamintojas



better together

APRAŠYMAS:

Aukšto našumo, kompaktiški panardinami nerūdijančio plieno siurbliai, užtikrinantys optimalų veikimą buitinuose švaraus ar purvino vandens šalinimo įrenginiuose ir mažose civilinėse įmonėse. Dviejų skirtingų tipų hidraulikos įrenginiai yra maksimaliai lankstūs:

- DRENO (DR steel) su daugiakanaliu atviru darbaračiu, skirtu naudoti su skaidriais arba šiek tiek nešvariais skysčiais;
- DRAGA (DG steel) sparnuotė, skirta naudoti su purviniems vandenims su kietomis dalelėmis,

kurių skersmuo iki 40 mm.

Aušinimo sistema leidžia naudoti šiuos siurblius net tada, kai jie yra tik iš dalies panardinami, o DR plieno versiją lengvai galima paversti "sausų grindų" siurbliu, kai siurbimo lygis yra vos 5 mm nuo dugno. Kiekvienas modelis yra išbandomas slėginiu būdu, kad būtų užtikrintas nepriekaištingas sandariklių, kabelių riebokšlių ir mechaninių sandariklių surinkimas ir veikimas. Siurbliai yra tvirtos konstrukcijos ir patikimi, tinkami stacionariems įrenginiams, tačiau dėl savo patogumo ir lengvo panaudojimo taip pat idealiai tinka naudoti avariniu atveju užlietoms patalpoms išsiurbti arba kaip laikini įrenginiai siurbti iš šulinių ir rezervuarų. **NAUDOJIMO SRITYS** Švarus ar lengvai užterštas vanduo (drenažinis) Užlietu patalpų nusausinimas Sodo purkštuvali ir siurbimas iš rezervuarų **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS** Elektrotechniniai Naudojama galia - P1 [kW] 1,0 (iš tinklo) Naudojama galia - P2 [kW] 0,55 Ištampa [V] 1~220-240 AC Ištampos tinklo dažnis [Hz] 50 Nominali srovė [A] 4,3 Hidrauliniai Maksimalus našumas [m³/h] 19,3 Maksimalus kėlimo aukštis [m] 12,8 Maksimalus panardinimo gylis (iš skysti) [m] 10 Kiti Korpuso medžiaga: Nerūdijantis plienas AISI 304 Darbo ratas daugiakanalis atviro tipo, medžiaga: Nerūdijantis plienas AISI 304 Įrenginio apsaugos klasė [IP] IP68 Skysčio temperatūra [°C] 0/40° Siurbiamo skysčio [pH] intervalas: 6 ÷ 14 Apvijų izoliacijos klasė F Pajungimas: G 1½ Didž. dalelių matmenys [mm] 12 Svoris be pakuočės [kg] 7,7 Su plūde Gamintojas: [ZENIT](#)

SPECIFIKACIJOS:

| | |
|-------------------------------------|------|
| Maks. našumas (m ³ /val) | 19.3 |
| Ištampa, V | 230 |
| Maks. kėlimo aukštis (m.) | 12.8 |
| Variklio galingumas (kW) | 1 |

