

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



DMT560 380-50 SIURBLYS - 1567 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

YPATUMAI IR NAUDOJIMO SRITYS DM serijos išcentriniai vieno kanalo drenažiniai/nuotekų siurbLIAI, skirti užterštiems vandenims. Specialiai sukurta sunkioms darbo sąlygoms su skysčiais, kuriuose yra didelė koncentracija kietų dalelių. Užtikrina aukštą našumą esant vidutiniam slėgiui. Idealiai tinka civilinėms ir pramoninėms reikmėms. Galima užsakyti mobiliąją arba stacionarią versiją (nuleidimo ir pastatymo/sujungimo sistema automatiniam sujungimui su tiekimo vamzdynais. Pentax DM fekalinių siurblių korpusas ir darbo ratas pagamintas iš ketaus, o variklio velenas - iš nerūdijančio plieno, todėl produktas pasižymi atsparumu rūdimis ir patvarumu. SiurbLIAI tiekiami su aukštos kokybės vienkanaliu išcentrinio darbo ratu, kuris sukuria aukštą terpės pakėlimą ir užtikrina kokybišką veikimą pumpuojant skysčius, kuriuose gali būti didelis kietųjų dalelių tankis. Didelio našumo Pentax DM nuotekų siurbLIAI pajėgūs siurbti vandenį, kuriame gali būti net iki 50 mm skersmens priemaišų, todėl dažnai naudojami buitinių, miesto nuotekų siurbimui, nuotekų valymui bei kitoms reikmėms butyje, ir pramonėje. Pentax DM fekaliniai siurbLIAI orientuoti į energinį

efektyvumą ir yra itin paprastai naudojami. Siurbliai tiekiami su dvigubo mechaninio sandariklio sistema, dėl kurios mechaninių veleno sandariklių komplektai veikia nepriklausomai vienas nuo kito ir taip užtikrina didesnę patikimumą. Integruotas efektyvios konstrukcijos vienkanalis darbo ratas pasižymi dideliu pralaidumu ir užtikrina stabilų veikimą net ir esant dideliame kietųjų priemaišų kiekiui. Pentax DM nuotekų siurblių siurbiamo skysčio temperatūra gali svyruoti nuo 0 iki 40 °C. Pentax DMT 560 serijos vandens siurbliai gali būti panardinami iki 20 m gylyje **Paskirtis:** skaidrūs skysčiai, kuriuose yra kietųjų ir trumpo pluošto kietųjų dalelių, nuotekos, dumblas **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS**

- Siurblio korpuso medžiaga: ketus
- Darbo rato tipas/medžiaga: atviras vieno kanalo/ketus
- Velenas: nerūdijantis plienas AISI 304
- Dvigubas mechaninis sandarinimas alyvos kameroje
- Maksimalus panardinimo gylis: iki 20 m
- Skysčio temperatūra: 0 - 40 °C
- Elektros kabelis: Cable H07 RNF, 10 m
- Maksimalus kietų dalelių skersmuo: 50 mm
- Maksimalus kėlimo aukštis: 29,1 m
- Maksimalus našumas 1300 l/min. (78 m³/h)
- Variklio galingumas (P2): 4,0 kW
- Galia (P1): 6,0 kW
- Įtampa: 380 V
- Apsaugos klasė: IP68
- Izoliacijos klasė: F
- Prijungimas: 80 mm
- Siurblio svoris: 69 kg

Gamintojas: [PENTAX](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	78
-------------------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	29.1
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	6
--------------------------	---

