

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



TP 80E V380 0.75KW SIURBLYS - 445.07 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

KONSTRUKCIJA Periferiniai glaudžiai sujungti elektros siurbLIAI T, TP: versija su siurblio korpusu ir laikikliu iš ketaus BT, BTP: versija iš bronzos SiurbLIAI tiekiami pilnai dažyti **NAUDOJIMAS** Švarems skysčiams be abrazyvinių medžiagų, be skendinčių dalelių, nesprogioms, neagresyvios siurblio medžiagoms terpėms - Norėdami padidinti vandens sistemos slėgį (vadovaukitės vietinėmis specifikacijomis) - Dėl kompaktiškų matmenų šie siurbLIAI puikiai tinka montuoti į vėsinimo ir kondicionavimo mašinas bei įrenginius, tinkami cirkuliacijai, katilų užpildymui **VEIKIMO SĄLYGOS** Skysčio temperatūra: nuo -10 °C iki +90 °C Aplinkos temperatūra: iki 40°C Bendras įsiurbimo aukštis: iki 7 m Maksimalus leistinas slėgis siurblio korpusė: 12,5 bar, (serija TP 16 bar) Darbo režimas: S1 **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS** • Siurblio korpuso medžiaga: ketus • Darbo rato medžiaga: žalvaris • Maksimalus įsiurbimo aukštis: 7 m • Maksimalus slėgio aukštis: 90 m • Maksimalus našumas: 1,89 m³/h • Siurbiamo skysčio temperatūra: nuo -10°C iki +90 °C • Variklio galingumas (P2): 0,75 kW • Variklio apsukos: 2900 aps/min • Įtampa: 230/400 V • Pajungimai: įvadas 3/4", išvadas 3/4" • Apsaugos klasė: IP54 • Izoliacijos klasė: F • Srovė: 4/2,3 A Gamintojas: [Calpeda](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	1.89
-------------------------------------	------

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	90
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	0.75
--------------------------	------

