

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



**JP4-47 PT-H 1x230V 50Hz 1,5m SCHUKO HU SIURBLYS -
635.73 €**

Gamintojas



Gamintojas



APRAŠYMAS:

Grundfos JP 4-47 PT-H sudaro Grundfos JP siurblys, slėgio jungiklis, manometras ir Grundfos GT-H 20 litrų horizontalus membraninis slėginis bakas. Slėgio kėlimo sistemos komplekte yra dvigubas išleidimo angos pasirinkimas, kad jį būtų lengva montuoti, ir slėginis bakas, kuris sumažina vandens netolygumus vamzdyne. JP 4-47 PT-H suteikia komfortišką nuolatinį vandens slėgį, automatinį įjungimą ir sustojimą. Tai valdoma kartu su slėgio jungikliu ir slėgimine talpa, užtikrinančiais optimalų slėgio kėlimo sistemos paleidimą / sustabdymą pagal poreikį. Slėginis bakas riboja paleidimo / sustabdymo eigų skaičių, nes rezervuare esantį vandenį galima naudoti nujungiant siurblio, jei sunaudojama mažai vandens arba prarandamas nutekėjimas. Įjungimo slėgis nustatytas 2,2 baro. Konstrukcija yra tvirta ir pagaminta iš medžiagų atsparių korozijai, užtikrinčių ilgą tarnavimo laiką. Ši slėgio kėlimo sistema užtikrina optimalias savaiminio pasiurbimo savybes, iki 8 metrų. Savisiurbis siurblys taip pat užtikrina stabilų veikimą, nes jis gali pakelti skysčio iš žemiau įleidimo angos lygio ir gali dirbti su oro ir skysčio mišiniu, kol siurblys pasiekia visiškai užpildytą siurbimo būklę. JP siurblyje yra įmontuota apsauga nuo perkaitimo, kuri, esant perkaitimui, nedelsiant sustabdo siurbį. Variklis aušinamas oru ir aprūpintas negabaritiniais, sandariais, suteptais, rutuliniais guoliais, kad būtų užtikrintas tylus veikimas ir minimalus aptarnavimas.

Tinkamas Buitinio šalto vandens paėmimas Buitinis vandens slėgio kėlimas Buitinis lietaus vandens šalinimas

SPECIFIKACIJOS

Valdikliai:

Type of connector: Type E/F (CEE7/7)

Skystis:

Siurbiamas skystis: Vanduo

Skysčio temperatūros diapazonas: 0 .. 40 °C

Skysčio temperatūra eksploatavimo metu: 20 °C

Tankis: 998.2 kg/m³

Techniniai duomenys:

Nominalus debitas: 4 m³/h

Nominalus slėgio aukštis: 16.75 m

Veleno sandariklio kodas: BBVP

Sertifikatai: CE, EAC, UKCA

Kreivės tikslumas: ISO9906:2012 3B

Adjustable start pressure (Yes/No): N

Paleidimo slėgis: 2.2 bar

Bako tūris: 20 l

Medžiagos:

Siurblio korpusas: Nerūdijantysis plienas
EN 1.4301 AISI 304

Darbaratis: Kompozitas
PPO-20GF

Įrengimas:

Aplinkos temperatūros intervalas: 0 .. 40 °C

Maksimalus darbinis slėgis: PN 6 bar

Vamzdžių pajungimo standartas: ISO 228-1

Įvado jungties tipas: G(F)

Išvado jungties tipas: G(F)

Įvado jungties dydis: 1 inch
Išvado jungties dydis: 1 inch
Vamzdžio jungties slėgio klasė: PN 6

Elektrotechniniai duomenys:

Power input P1: 840 W
Nominali galia - P2: 0.55 kW
Elektros tinklo dažnis: 50 Hz
Nominali įtampa: 1 x 220-240 V
Rated current: 3.9 A
Paleidimo srovė: 13.2 A
Nominalios pavaros apsukos: 2800 rpm
Darbinis kondensatorius: 12 µF/450 V
Korpuso klasė (IEC 34-5): IP44
Izoliacijos klasė (IEC 85): F
Kabelio ilgis: 1.5 m
Maitinimo kištukas: SCHUKO

Kita:

Neto masė: 15 kg
Bruto masė: 19 kg
Gamintojas: [Grundfos](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	4.75
-------------------------------------	------

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	42
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	0.84
--------------------------	------

