

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



T3-30 3" 0.75KW 380V SIURBLYS - 329 €

APRAŠYMAS:

Daugiapakopiai išcentriniai panardinamieji siurbLIAI, skirti 3 colių skersmens gręžiniams, ypač tinkami vandens kėlimo ir paskirstymo sistemoms. **NAUDOJIMAS**

- Vandens tiekimo įrenginiai, skirti naudoti buityje ir pramonėje, nuolat arba su pertraukomis
- Slėgio sistemos
- Drėkinimo sistemos

KONSTRUKCIJOS YPATUMAI

- Movos flanšas prie variklio ir išleidimo angos korpusas yra pagaminti iš žalvario
- Įmontuotas atbulinis vožtuvas
- Darbaračiai iš Noryl ir difuzoriai iš poliacetalio
- Korpusas, siurblio velenas, mova, kabelio ekranas, įsiurbimo tinklelis ir visi varžtai yra iš nerūdijančio plieno
- Maksimalus siurblio skersmuo: \varnothing 74 mm

TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS

- Maksimalus našumas [m³/h] 2,7
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 92
- Elektros variklio galia P2 [kW] 0,75
- Presuotas žalvarinis movos flanšas 3"
- NEMA standartinės movos
- AISI 304 išorinis apvalkalas
- Smeigės, poveržlės ir veržlės iš AISI 304
- Ašinė apkrova: 1500N

- Plokščias kabelis 4×1,0 mm² matmenys 13,0×4,6 mm
- Variklio kabelio ilgis: 1,4mt (0,37 kW ÷ 0,55 kW). 1,8mt (0,75 kW ÷ 1,10 kW)
- Apsauga IP 68, izoliacijos klasė F
- Trifazė įtampa: 220V ÷ 415V/50Hz
- Įtampos paklaida: ± 10%
- Maksimalus paleidimų skaičius per valandą: 30
- Maksimali pumpuojamo skysčio temperatūra: 35°C
- Vandens pH: 6,5 ÷ 8,0
- Minimalus aušinimo greitis: 8 cm/sek
- Maksimalus panardinimo gylis: 200 m
- Montavimas: vertikalus/horizontalus
- Pajungimas: 1" (25mm)

Gamintojas: [APD TECHNOLOGY](#)

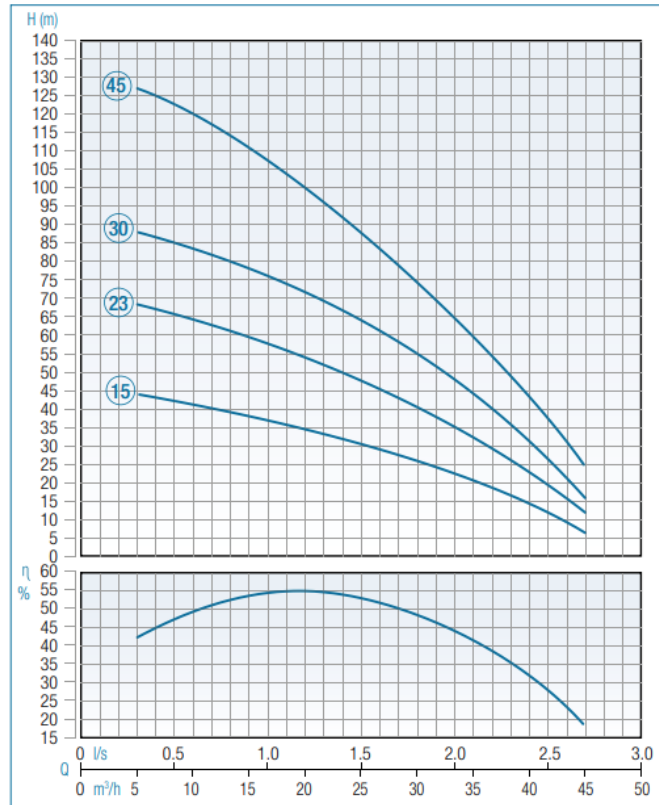
SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	2.7
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	92
---------------------------	----

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



Tolleranza sulle prestazioni secondo norme UNI EN ISO 9906 – Grado 3B

Performance tolerance in according to UNI EN ISO 9906 - Grade 3B

Tolerancia de rendimiento según UNI EN ISO 9906 - Grado 3B

Tolérance sur le performance selon les règles UNI EN ISO 9906 - Grade 3B