

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



DH100 G 230V-50 SIURBLYS - 409 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Pentax DH drenažinių siurblių korpusas pagamintas iš kokybiško, korozijai atsparaus ketaus, o darbaratis - iš žalvario, pasižyminčio geromis mechaninėmis ir cheminėmis savybėmis. SiurbLIAI pajėgūs siurbti vandenį, kuriame gali būti iki 10 mm skersmens priemaišų, todėl dažnai naudojami vandens pumpavimui iš šulinių, duobių, užtvindytų patalpų (rūsių, garažų) ir puikiai tinka vandens tiekimui baseinams, fontanams iš rezervuarų ir kitų telkinių. Pentax DH drenažiniai siurbLIAI su dvipoliu varikliu 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. Pentax DH 230 V serijos siurblių šiluminė apsauga neleidžia įrenginiui perkaisti ir automatiškai išjungia esant per aukštai temperatūrai. Pentax DH siurblių siurbiamo skysčio temperatūra gali svyruoti nuo 0 iki 40 °C. Pentax DH 100 G serijos drenažiniai vandens siurbLIAI gali būti panardinami iki 5 m gylyje. Pentax DH siurbLIAI valdomi automatiškai, su plūdiniu jungikliu. **NAUDOJIMO SRITYS** Šis panardinamas

siurblys skirtas švariam vandeniui su dalelėmis, kurių didžiausias skersmuo iki 10mm siurbti. Užlietiems rūsiams, garažams sausinti, drenažo šuliniuose, lietaus vandens surinkimo šuliniuose bei kt. Kompaktiškumo ir manevringumo dėka, taip pat gali būti naudojami kaip kilnojami siurbLIAI avarinių situacijų atvejais, pavyzdžiui, vandeniui iš rezervuarų ar upių tiekti, baseinams, fontanams, iškasoms ar požeminėms galerijoms ištuštinti. **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS**

Elektrotechniniai

- Naudojama galia - P1 [W] 1370 (iš tinklo)
- Naudojama galia - P2 [W] 1000 (į veleną)
- Įtampa [V] 1~220-240
- Įtampos tinklo dažnis [Hz] 50
- Srovė [A] 6,2

Hidrauliniai duomenys

- Maksimalus našumas [l/h] 18000
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 19,4
- Maksimalus panardinimo gylis (į skystį) [m] 5

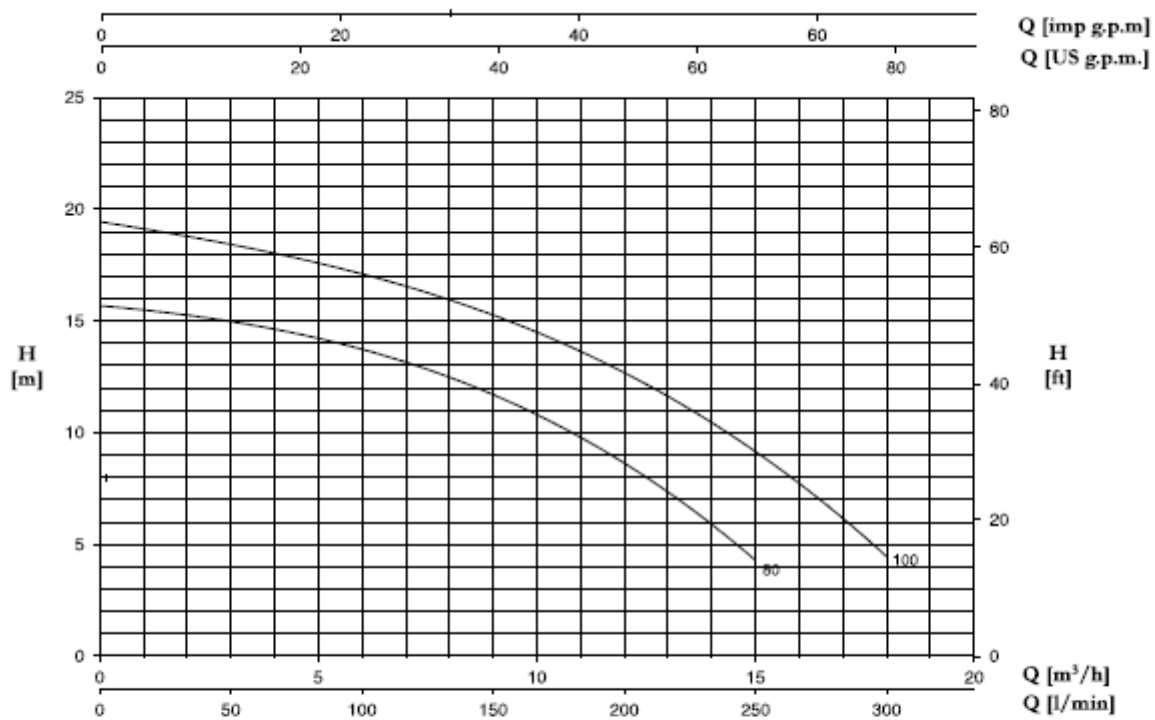
Kiti duomenys

- Su plūde
- Maitinimo kabelio ilgis [m] 10
- Variklio šiluminė apsauga
- Siurblio korpusas: nerūdijantis plienas/ketus
- Siurblio darbo ratas: žalvaris
- Dvigubas mechaninis sandariklis
- Įrenginio apsaugos klasė [IP] 68
- Skystis vanduo
- Skysčio temperatūra [°C] 0/+40
- Apvijų izoliacijos klasė F
- Didž. dalelių matmenys [mm] 10
- Pajungimas: 1 1/2:" G
- Svoris [kg] 14

Gamintojas: [PENTAX, Italija](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m3/val)	18
Įtampa, V	230
Maks. kėlimo aukštis (m.)	19.4
Variklio galingumas (kW)	1.37

DH

TYPE		W	AMPERE		Q (m³/h - l/min)						
1-	3-		1-	3-	0	3	6	9	12	15	18
					0	50	100	150	200	250	300
					H (m)						
DH 80 (G)	DHT 80	980	4,3 1x230 V 50 Hz	2,1 3x400 V 50 Hz	15,7	14,9	13,8	11,7	8,6	4,3	-
DH 100 (G)	DHT 100	1370	6,2	2,8	19,4	18,5	17,1	15,2	12,6	9,3	4,4

SOMMIGIBILI / SUBMERSIBILI / SUMERGIBLES / SUBMERSIBLES