

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



DG80 G SIURBLYS - 403 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Pentax DG drenažinių siurbių korpusas pagamintas iš kokybiško, korozijai atsparaus ketaus, o darbaratis - iš nerūdijančio plieno, pasižyminčio geromis mechaninėmis ir cheminėmis savybėmis. SiurbLIAI pajėgūs siurbti vandenį, kuriame gali būti iki 35 mm skersmens priemaišų, todėl puikiai pritaikomi civilinėms ir buitinėms reikmėms. Pentax DG drenažiniai siurbLIAI tinkami pumpuoti švarų ir mažai užterštą vandenį. Pentax DG drenažiniai siurbLIAI su dvipoliu varikliu orientuoti į energinį efektyvumą ir yra itin paprastai naudojami. Pentax DG 230 V serijos sausai statomų siurbių integruota šiluminė apsauga neleidžia elektros varikliui perkaisti ir užtikrina saugų įrenginio funkcionavimą. SiurbLIAI tiekiami su dvigubo mechaninio sandariklio sistema, dėl kurios mechaninių veleno sandariklių komplektai veikia nepriklausomai vienas nuo kito ir taip užtikrina didesnę patikimumą. Pentax DG drenažiniuose siurbliuose naudojama "Vortex" tipo atvira sparnuotė ženkliai sumažina siurblio užsikimšimo riziką pumpuojant skysčius su smėlio priemaišomis. Pentax DG siurbių siurbiamo skysčio temperatūra gali svyruoti nuo 0 iki 40 °C. Pentax DG 80 G serijos

drenažiniai vandens siurbiai gali būti panardinami iki 5 m gylyje. **NAUDOJIMO SRITYS IR YPATUMAI** DG serijos panardinami drenažo siurbiai su „Vortex“ tipo nerūdijančio plieno sparnuote ir ketaus/plieno siurblio korpusu. Šie siurbiai yra tinkami skysčiams siurbti su kietomis dalelėmis. Idealiai tinka civilinėms ir buitinėms reikmėms. Sandarinimo sistemą sudaro du sandarikliai alyvos kameroje. **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS** [Elektrotechniniai](#)

- Naudojama galia - P [W] 1050
- Įtampa [V] 1~220V
- Įtampos tinklo dažnis [Hz] 50
- Įrenginio apsaugos klasė [IP] IP68
- Nominali srovė [A] 4,7
- Apvijų izoliacijos klasė F
- Variklio šiluminė apsauga

Hidrauliniai duomenys

- Maksimalus našumas [l/h] 15000
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 8,3
- Maksimalus panardinimo gylis (į skystį) [m] 5

Kiti

- Su plūde
- Elektros kabelio ilgis [m] 10
- Siurblio korpusas: ketus/nerūdijantis plienas
- Siurblio darbo ratas : nerūdijantis plienas
- Dvigubas mechaninis sandariklis alyvos kameroje
- Skysčio temperatūra [°C] 0/+40
- Didž. dalelių matmenys [mm] 35
- Pajungimas: 1 1/2" G (40mm)
- Svoris [kg] 12

Gamintojas: [PENTAX, Italija](#)

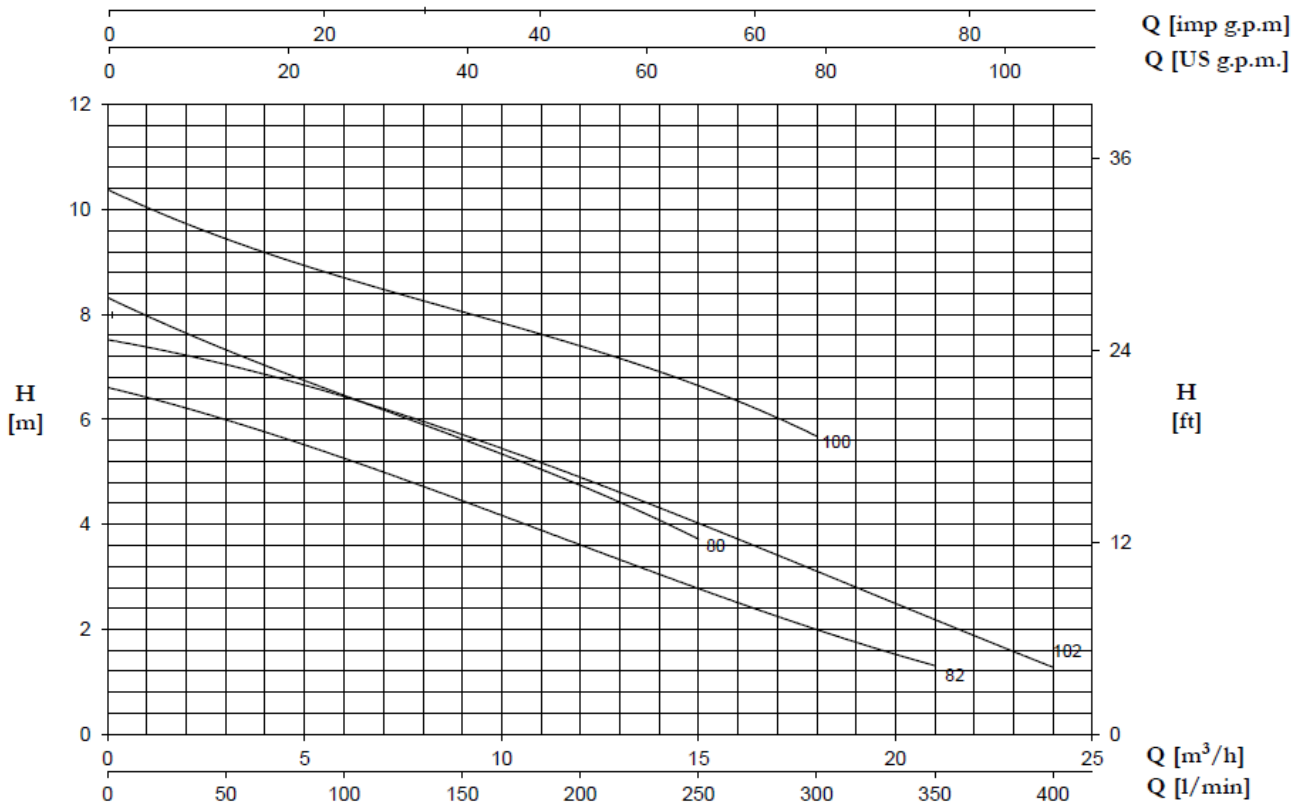
SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m3/val)	15
------------------------	----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	8.3
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)	1.05
--------------------------	------



TYPE		W	AMPERE		Q (m³/h - l/min)									
1~	3~		1~	3~	0	3	6	9	12	15	18	21	24	
					0	50	100	150	200	250	300	350	400	
DG 80 (G)	DGT 80	1050	4,7	2,2	8,3	7,4	6,4	5,6	4,8	3,7	-	-	-	
DG 80/2 (G)	DGT 80/2	1050	4,7	2,2	8,3	7,4	6,4	5,6	4,8	3,7	-	-	-	
DG 100 (G)	DGT 100	1350	6,2	2,8	10,4	9,4	8,7	8,1	7,4	6,6	5,7	-	-	
DG 100/2 (G)	DGT 100/2	1350	6,2	2,8	10,4	9,4	8,7	8,1	7,4	6,6	5,7	-	-	
DG 82 (G)	DGT 82	1000	4,5	2,1	6,6	6	5,3	4,4	3,6	2,8	2	1,3	-	
DG 102 (G)	DGT 102	1200	5,3	2,4	7,5	7,1	6,4	5,7	4,9	4	3,2	2,1	1,3	