

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



GRIX32-2/110 M/G 230V/50HZ SIURBLYS - 1137 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

NAUDOJIMO SRITYS IR YPATUMAI Panardinamas nuotekų siurblys DRENO GRIX su smulkintuvu skirtas siurbti švarų vandenį, nuotekas su dalelėmis. Idealus pasirinkimas nutekamojo vandens išsiurbimui iš fekalinių rezervuarų, rūsių, garažų ir kitų patalpų. Panaudojimas: buityje, pramonės ir žemės ūkio srityse, kur reikalingas didelis nuotekų pakėlimo aukštis. **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS** Elektrotechniniai

- Naudojama galia - P1 [W] 1500 (iš tinklo)
- Naudojama galia - P2 [W] 1100
- Įtampa [V] 1~220-240
- Įtampos tinklo dažnis [Hz] 50
- Įrenginio apsaugos klasė [IP] IP68
- Nominali srovė [A] 7
- Kondensatoriaus talpumas [μ F] 30
- Apvijų izoliacijos klasė F
- Variklio šiluminė apsauga

Hidrauliniai duomenys

- Maksimalus našumas [m³/h] 10,8
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 26
- Maksimalus panardinimo gylis (į skystį) [m] 20

Kiti

- Su plūde
- Elektros kabelio ilgis [m] 10
- Siurblio korpusas: ketus
- Siurblio darbo ratas : ketus
- Smulkintuvas: nerūdijantis plienas
- Mechaninis sandariklis alyvos kameroje
- Skysčio [PH] 6-10
- Maksimalus siurbiamo skysčio tankis [kg/m³] 1100
- Skysčio temperatūra [°C] 0/+40
- Pajungimas: DN32 G1 1/4" (32mm)
- Svoris [kg] 25

Gamintojas: [DRENO, Italija](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	10.8
-------------------------------------	------

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	26
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	1.5
--------------------------	-----

GRIX



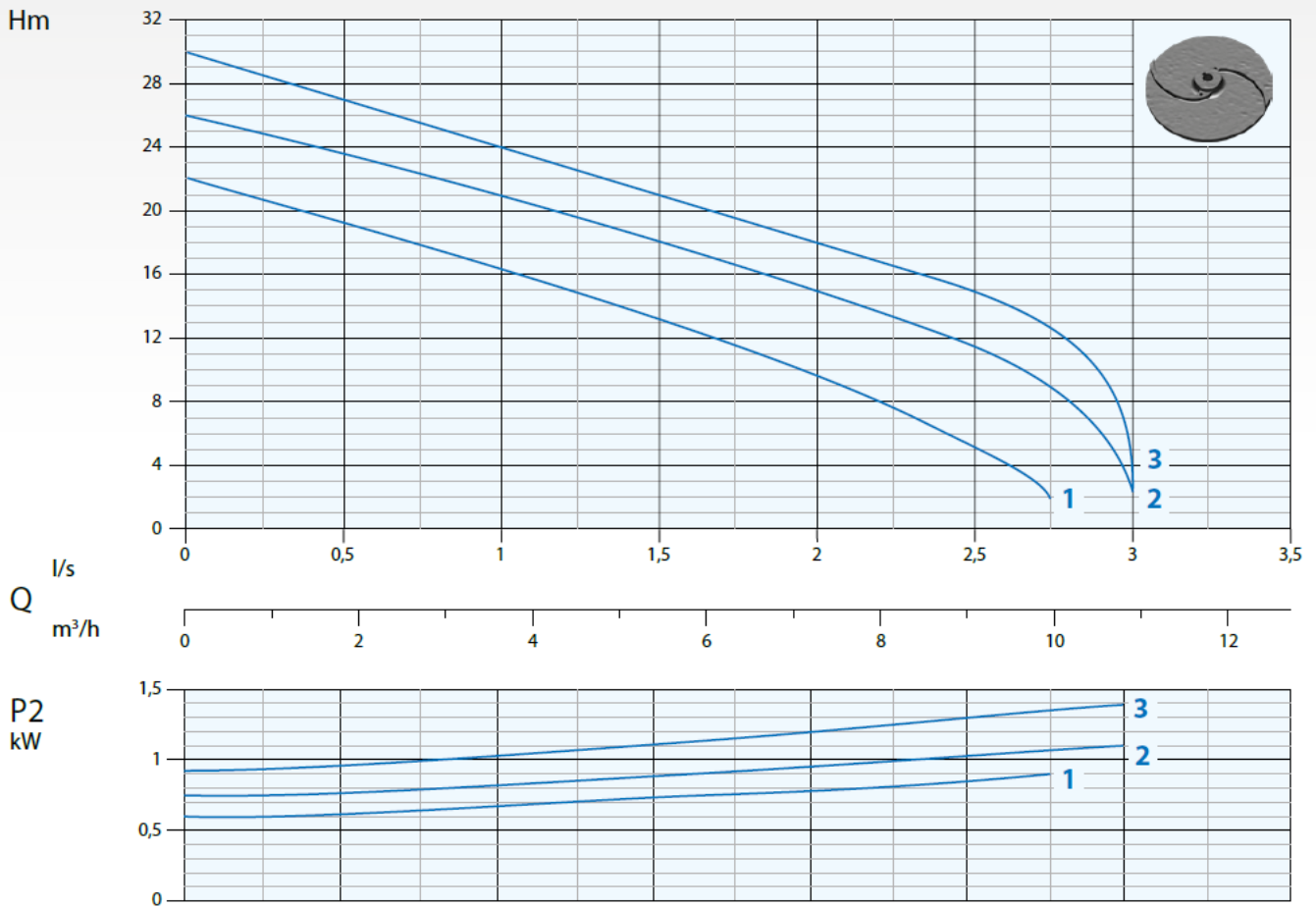
Mandata Orizzontale DN32 - PN6 - G 1^{1/4} RPM 2850 1/min 2 poli

Horizontal Outlet DN32 PN6 - G 1^{1/4}
RPM 2850 1/min 2 poles

Immagine a solo scopo illustrativo
Picture for illustration purposes only



Curva di Prestazione Performance Curve



N°	Tipo Type		l/s	0,25	0,5	1	1,25	1,5	2	2,25	2,5	2,75	3
			l/m	15	30	60	75	90	120	135	150	165	180
		m³/h	0,9	1,8	3,6	4,5	5,4	7,2	8,1	9	9,9	10,8	
1	Grix 32-2/090 M/T	mt		21	19	16,5	15	13	10	7,5	5	2	
2	Grix 32-2/110 M/T			25	23,5	21	19,5	18	15	13,2	11,5	9	2
3	Grix 32-2/140 M/T			28,5	27	24	22,5	21	18	16,5	15	12,5	2