

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



TP30M13/2 D SIURBLYS - 1609 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

PRITAIKYMAS Homa TP30 serijos siurbLIAI tinka drenažo vandeniui arba nuotekoms siurbti. Gali siurbti skysčius su didesnėmis skendinčiomis dalelėmis, pvz., pluoštais, tekstilės gaminiais ir kt. Jie naudojami įvairiems tikslams viešajame/privačiame sektoriuje ir pramonėje. MONTAVIMAS Kilnojamas arba stacionarus. Modeliai (su A žymėjimu) su plūdinio jungiklio valdymu, skirtu automatiniam siurblio veikimui. MEDŽIAGOS Siurblio korpusas, sparnuotė, variklio korpusas (ketus EN-GJL-250), rotorius velenas, varžtai (nerūdijantis plienas), mechaninis sandariklis (silicio karbidas), sandarinimo komplektas (perbonanas). SIURBIAMAS SKYSTIS Švarus vanduo ir drenažo vanduo, nuotekos su minkštomis kietosiomis medžiagomis. Maksimali skysčio temperatūra: +40°C trumpalaikio siurbimo atveju: iki +60°C. ELEKTROS VARIKLIS Visiškai panardinamas, atsparus slėgiui elektros variklis, užpildytas alyva. Izoliacijos klasė H. Apsaugos laipsnis IP 68. **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS** [Elektrotechniniai](#)

- Naudojama galia - P2 [W] 0,9

- Įtampa [V] : 400V/3Ph
- Įtampos tinklo dažnis [Hz] 50
- Įrenginio apsaugos klasė [IP] IP 68
- Nominali srovė [A] 2,1
- Apvijų izoliacijos klasė: H
- Darbo režimas: (nuolatinis veikimas S1) – žr. siurblio vardinėje lentelėje

Hidrauliniai duomenys

- Maksimalus našumas [m³/h] 34,6
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 15,8
- Siurbiamo skysčio temperatūra: iki +40°C (trumpalaikis: iki +60°C)
- Darbo rato tipas: M - atviro tipo vieno kanalo sparnuotė dumblinėms terpėms su kietosiomis arba su pluoštinėmis medžiagomis

Kiti

- Siurblio korpusas: pilkasis ketus GG 25/EN-GJL-250
- Siurblio darbo ratas : pilkasis ketus GG 25/EN-GJL-250
- Mechaninis veleno sandariklis: Silicio karbidas
- Didž. dalelių matmenys [mm] 30
- Kabelis: H07RN8-F 6G1,5
- Pajungimas: G 2"
- Siurblio svoris [kg] 28,6

Gamintojas: [HOMA](#)

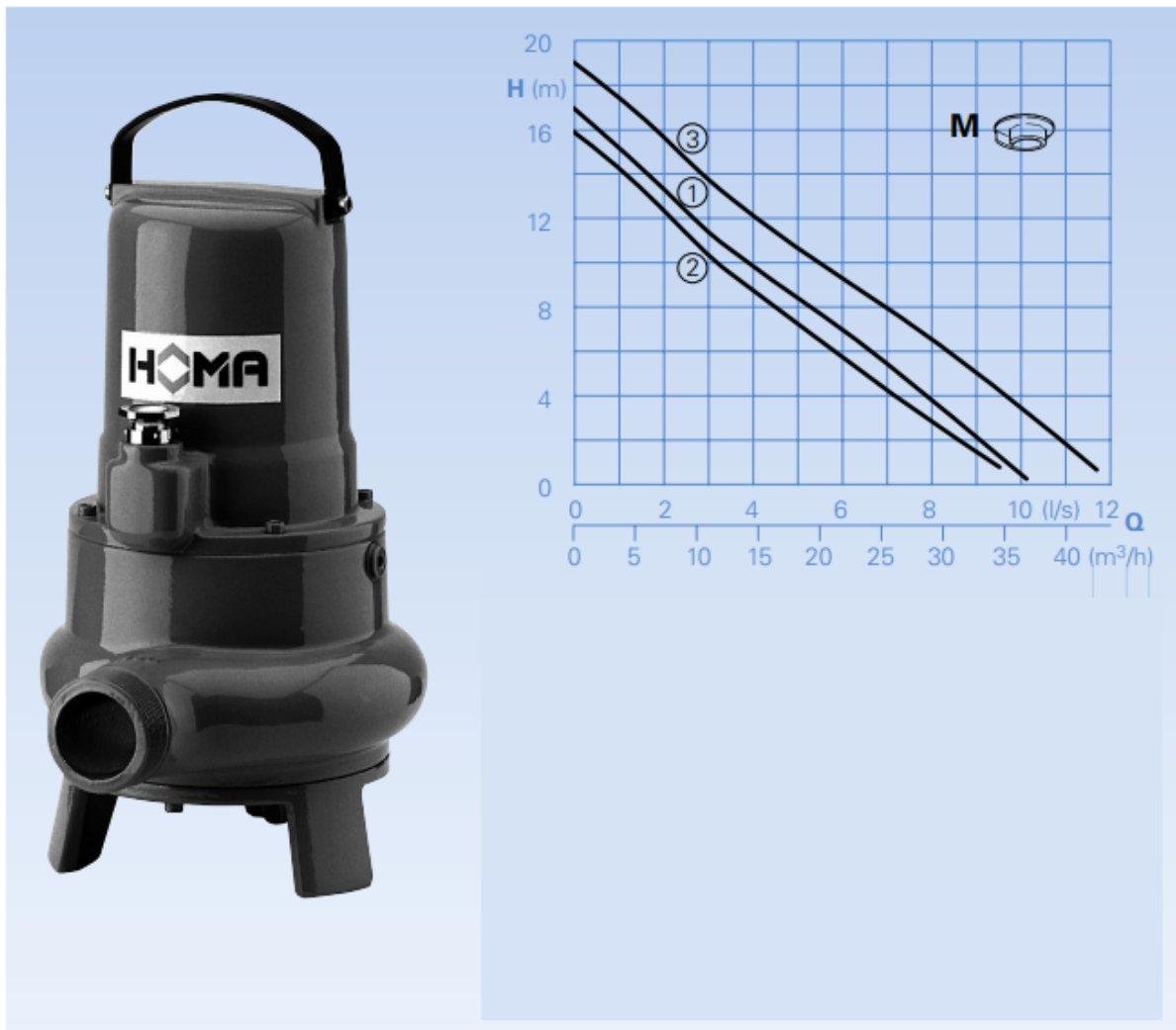
SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	34.6
-------------------------------------	------

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	15.8
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	1.2
--------------------------	-----



Technical data

Curve No.	Pump type	Motor input		Capacitor* (μ F)	Rota- tional speed (rpm)	Nominal current (A)	Free passa- ge (mm)	Weight (kg)	
		P ₁ (kW)	P ₂ (kW)					Standard model	Ex model
②	TP30M 13/2 D(A)(Ex)	1,2	0,9		2900	2,1	30	26,0	31,0