

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



40FLV-12-0.3 SIURBLYS - 745.18 €

Gamintojas



Franklin Electric

Gamintojas

HYDROPOMPE

APRAŠYMAS:

Nuolatinės srovės variklių panardinamieji nuotekų pumpavimo siurbLIAI. Nuolatinės srovės elektriniai panardinamieji siurbLIAI tinka siurbti vandenį iš kanalizacijos šulinių, rūsių ir vietų, kur nėra elektros srovės. Lengvai montuojamas ir tylus modelis užtikrina maksimalų saugumą.

NAUDOJIMO SRITYS

- Buitinis/pramoninis pilkas vanduo
- Drenažas

YPATYBĖS **Konstruktinės medžiagos** Sparnuotė: Ketus EN GJL200 Išorinis korpusas: Nerūdijantis plienas AISI304 Siurblio korpusas: Ketus EN GJL200 Dangtis: Ketus EN GJL200 Mechaninis sandariklis variklio pusėje 40FLV-24-0,3, 40FLV-24-0,5, 40FLV-24-0,75 Sandarinimo žiedas siurblio pusė 40FLV-24-0,3, 40FLV-24-0,5, 40FLV-24-0,75 Grafitas/aliuminio oksidas siurblio pusė 40FLV-12-0,3 Silicio karbidas (SiC/SiC) Variklio velenas: Nerūdijantis plienas AISI416 Maitinimo kabelis: 5 m H07RN-F tipo, 2x6mm² **Variklis** Nuolatinės srovės magnetas sausoje kameroje Izoliacijos klasė: F Apsaugos lygis: IP68 Pagrindinės įtampos vertės ir santykinė nuokrypa nuo vardinės įtampos vertės: 24V C.C. +10% / -5% 12V C.C. +10% / -5% **Naudojimo ribos** Maksimali skysčio temperatūra: +40 °C Siurbiamo skysčio: pH 6 - 10 Skysčio tankis: 1,0 kg/dm³ Maksimalus panardinimo gylis: 2 m Laisvas praėjimas: 20 mm Min. panardinimo gylis nuolatiniam darbui 40FLV-24-0,3, 40FLV-12-0,3, 40FLV-24-0,5 300 mm 40FLV-24-0,75 350 mm Maksimalus paleidimų skaičius/per valandą: 20 **Papildomos opcijos (pagal užsakymą)** Mechaninis sandariklis iš silicio karbido (SiC/SiC) Modelis 40FLV-12-0,3 su 10 m 1x16mm² laidu ir akumulatoriaus spaustukais Įleidimo anga su sieteliu (laisvas praėjimas 8 mm) **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS**
Elektrotechniniai

- Naudojama galia - P1 [W] 400
- Naudojama galia - P2 [W] 300
- Įtampa [V] 12V C.C. +10% / -5%
- Įrenginio apsaugos klasė [IP] IP68
- Nominali srovė [A] 34
- Apvijų izoliacijos klasė F

Hidrauliniai duomenys

- Maksimalus našumas [m³/h] 14,4
- Maksimalus kėlimo aukštis [m] 7,5
- Maksimalus panardinimo gylis (į skystį) [m] 2

Kiti

- Elektros kabelio ilgis [m] 5 tipas H07RN-F tipo, 2x6mm²
- Siurblio korpusas: ketus GJL200 / AISI304
- Siurblio darbo ratas VORTEX: ketus GJL200
- Mechaninis sandariklis
- Skysčio [PH] 6-10
- Maksimalus siurbiamo skysčio tankis [kg/m³] 1000
- Skysčio temperatūra [°C] 0/+40
- Didž. dalelių matmenys [mm] 20
- Pajungimas: 1 1/2" (40mm)
- Svoris [kg] ~11

Gamintojas: [HYDROPOMPE/FE](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	14.4
-------------------------------------	------

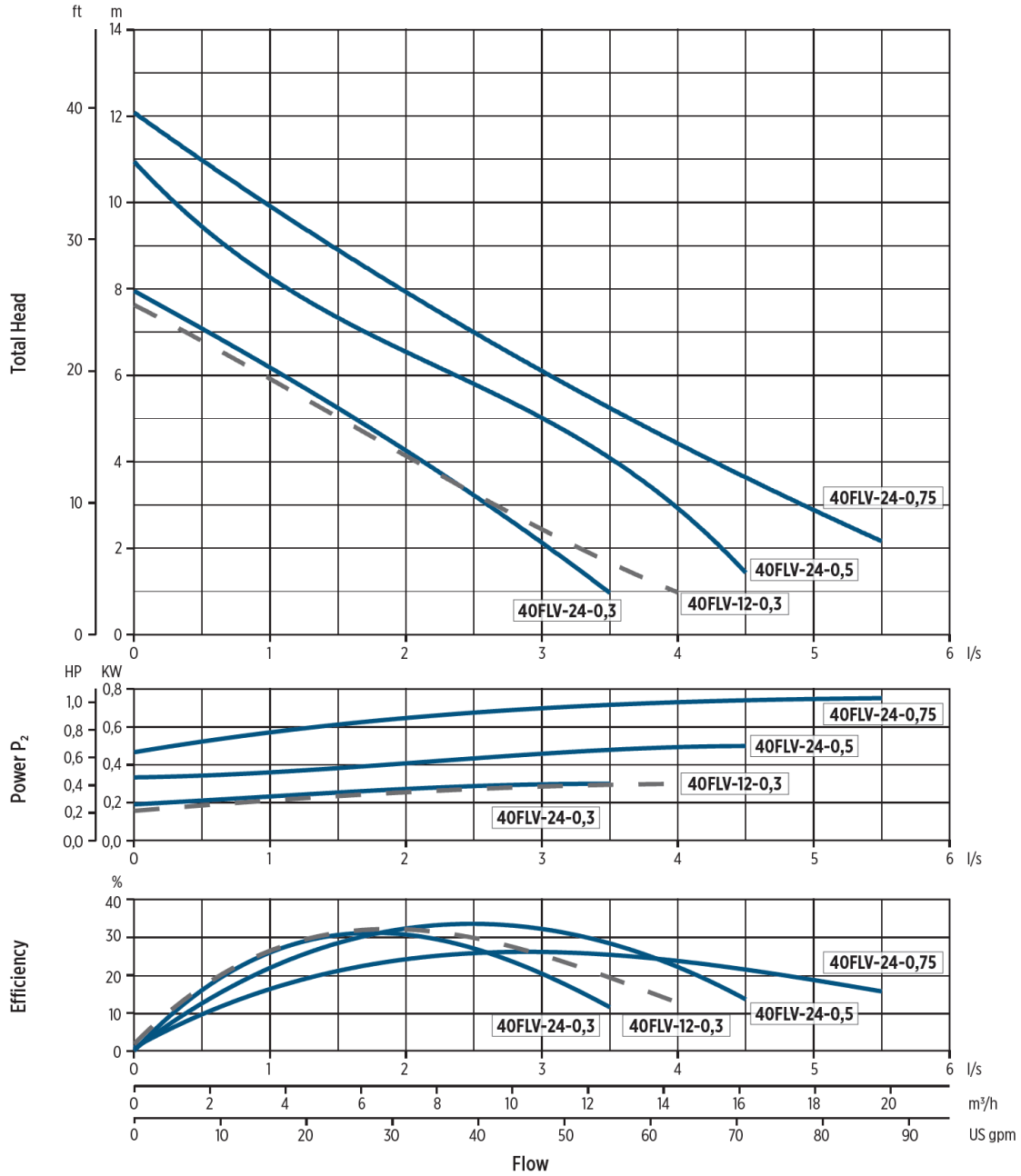
Įtampa, V	12
-----------	----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	7.5
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)	0.4
--------------------------	-----

HYDROPOMPE

PERFORMANCE CURVES AT 50 HZ



002/2006 02/2013