

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



CO350/07/D ELP23/40 SIURBLYS - 938.96 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

CO išcentriniai siurbLIAI su atviru darbo ratu ir srieginiais pajungimais. Šie siurbLIAI savyje apjungia privalumus, susijusius su atviru darbo ratu ir AISI 316 nerūdijančio plieno konstrukcija. Jie itin tinkami pumpuoti vidutinio agresyvumo skysčius su juose esančiomis kietosiomis dalelėmis.

NAUDOJIMO SRITYS • Vandens valymas • Vandens tiekimas • Katilų užpildymas • Maisto ir gėrimų pramonė • Nedidelio klampumo ir lengvai chemiškai agresyvių skysčių siurbimui ir cirkuliacijai **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS** • CO atviro tipo darbo rato siurblys • Kodas: 104491020XW • Maksimalus išsiurbimo aukštis: iki 8 m • Maksimalus našumas: 22,5 m³/h • Maksimalus pakėlimas: 13,7 m • Maksimalus darbinis slėgis: 8 bar • Medžiagos: korpusas iš nerūdijančio plieno AISI 316L • Medžiagos: darbo ratas iš nerūdijančio plieno AISI 316L • Įtampa: 3x 230 / 400V • Variklio galia (P2): 0,75 kW • Apsaugos klasė: IP55 • Izoliacijos klasė: F • Siurbiamo skysčio temperatūros intervalas: -10 ÷ + 110°C (standartinė versija) • Maksimalus kietų dalelių skersmuo: 11 mm • Įvadas: 1 ½" • Išvadas: 1 ¼" • Svoris: 14,1 kg Gamintojas: Lowara

SPECIFIKACIJOS:

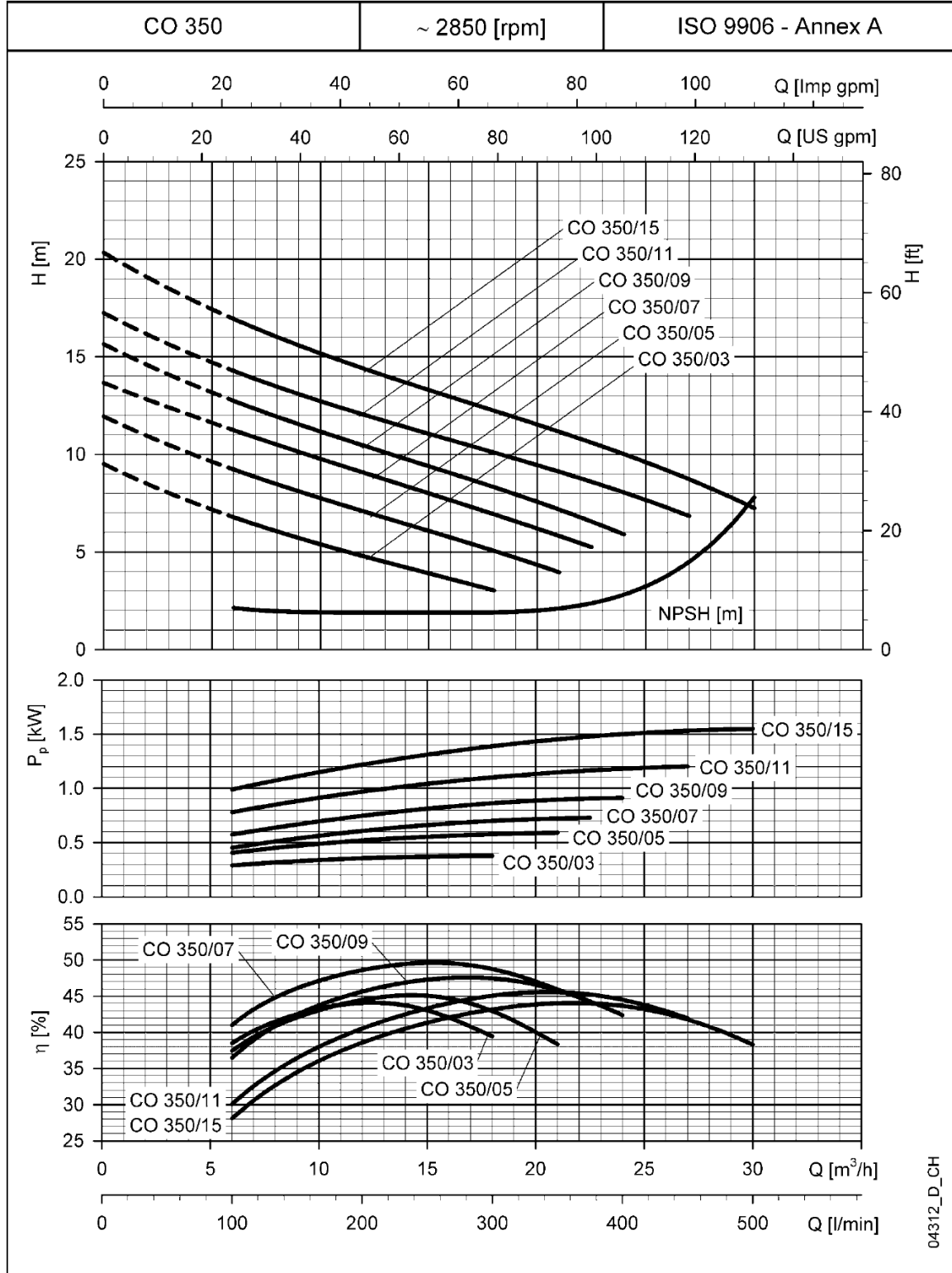
Maks. našumas (m ³ /val)	22.5
-------------------------------------	------

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	13.7
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	0.92
--------------------------	------

**CO350 SERIES
OPERATING CHARACTERISTICS AT 50 Hz, 2 POLES**



The NPSH values are laboratory values; for practical use we suggest increasing these values by 0,5 m.
These performances are valid for liquids with density $\rho = 1.0 \text{ Kg/dm}^3$ and kinematic viscosity $\nu = 1 \text{ mm}^2/\text{sec}$.