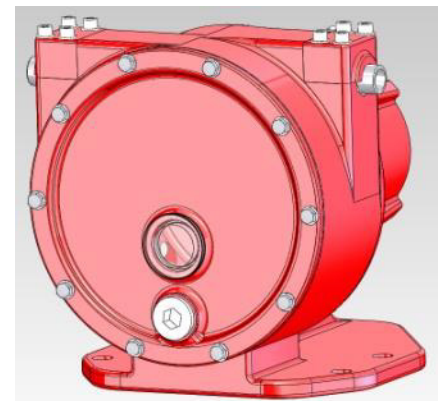
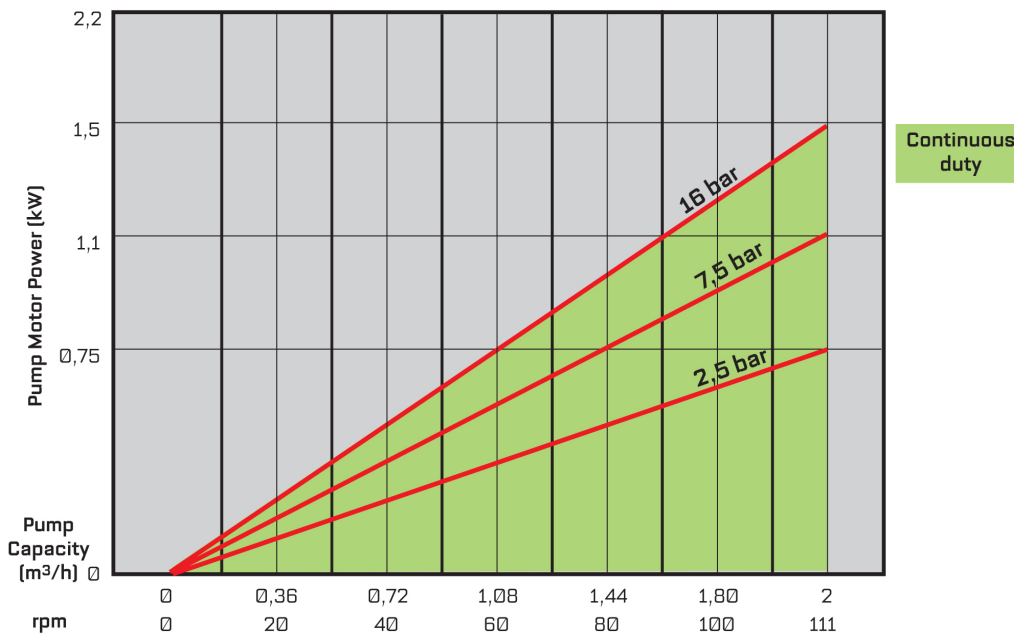




## LPP-D25 Letkupumppu

### TUOTTO MAKSIMIPAINEELLA

LPP-D25 CAPACITY CHART, CONTINUOUS DUTY, UP TO 95°C  
[24 h/day/7 days per week]

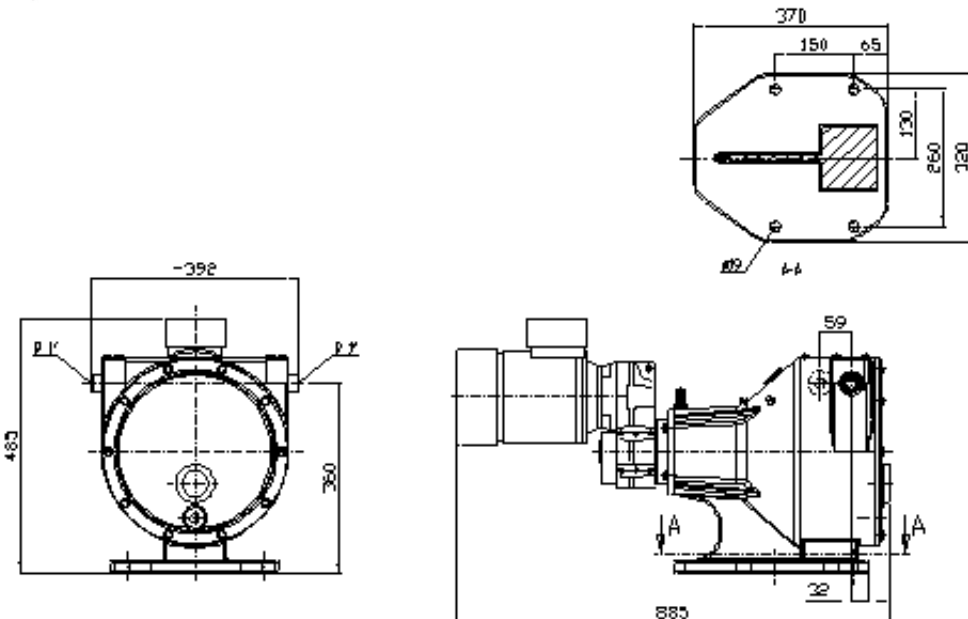


### Tekniset tiedot

- Maksimituotto: 2,0 m<sup>3</sup>/h
- Maksimipaine: 7,5/16 bar
- Tuotto/kierros: 0,3 l
- Pumppuyhde: R1"
- Letkun sisähalkaisija: 25 mm
- Voiteluainemäärä: 0,4 l
- Paino: ~60 kg
- Moottorin teho: 0,75-1,5 kW

### Materiaaliluettelo

- Ruonko: Alumiinivalu
- Pumppuakseli: Hiiliteräs
- Roottori: Polyasetaali
- Letkumateriaalit (värikoodit):  
EPDM (violetti)  
NR (vaalean sininen)  
NBR (keltainen)  
NBRF (valkoinen)



Mitat (X,Y) määräytyvät käytön valinnan mukaisesti.  
Pyydä sovellyskohtainen käytön valinta ja mitoitus Flowroxilta.

## FLOWROX PUMPPUMALLIN TYYPPIMERKINTÄ

Malli	Koko (DN)	Käyttö	Paineluokka (PN)	Liitäntä	Runko-materiaali	Pyörimisnopeuden säätö	Lisälaitteet
LPP-D = Annostelu- pumppu	(mm) 10 15 20 25	GM = vaihde- moottori GU = vaihde- yksikkö BS = pumppu- yksikkö	7,5 = 7,5 bar 16 = 16 bar	R½” R½” R¾” R1” 9 = muu	3 = AL	II = Integroitu taajuus- muuttaja (IP66) I = Taajuus- muuttaja (IP20) N = Ei mitään	R= Kierroslukuanturi D= Letkurikkoanturi F= Lisätuuletin

**Esimerkki:** Pumppu LPP-D10, vaihdemoottori, 16 bar, laippastandardi DIN PN 10, integroidulla taajuusmuuttajalla, näytöllisellä painelähettimellä ja letkurikkoanturilla

**Tyyppimerkintä:** LPP-D10GM 16-R½”-3-N-R

## FLOWROX PUMPPULETKUN TYYPPIMERKINTÄ

Letkutyyppi	Letkumateriaali	Paineluokka (PN)	Letkun sisähalkaisija
LPP-D= LPP-D pumppuletku	EPDM = Etyleenipropyleenikumi NR = Luonnonkumi NBR = Nitriilikumi NBRF = Nitriilikumi (FDA)	16 = 16 bar	(mm) 10 15 20 25

**Esimerkki:** LPP-D letku, luonnonkumi, paineluokka 16 bar, letkun sisähalkaisija 10 mm

**Tyyppimerkintä:** LPP-T10-NR16L



Flowrox Oy  
PL 338, 53101 Lappeenranta  
Marssitie 1, 53600 Lappeenranta  
Puh. 0201 113 311

www.flowrox.com  
info@flowrox.com

