

FIP - BRONS - FOTMONTERAD/PIEDESTAL

Flexibel impellerpump

51510-2001

- Flöde max 500 l/min
- Tryck max 2,4 bar
- Själv sugande max 5,0 m
- Hanterar partiklar



Produktinformation

Jabco flexibel impellerpump med sina många kombinationsmöjligheter är en verklig universalpump. Pumpen kan i många fall ersätta dyra specialpumpar. Den hanterar både aggressiva och trögflytande vätskor samt pumpar hårda och mjuka partiklar utan att sönderdela. Impellerpumpen är en av marknadens mest mångsidiga pumpar.

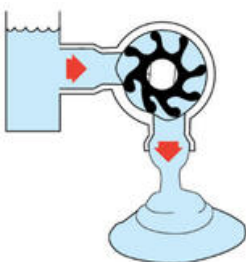
Obs, får ej torrköras eller gå mot stängd ventil.

Användningsområden

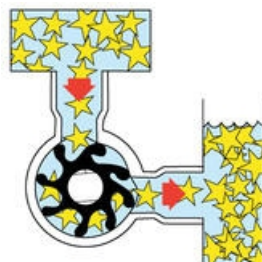
Olja, glykol, avfettningsmedel, smörjfett, polymer, betongtillsatser, fekalier, vatten m.m.

- Flera modeller är självfyllande och själv sugande ner till 5 m utan backventil.
- Demonteras enkelt för rengöring/service.
- Endast en rörlig del – impellern – som bytes med enkla handgrepp.
- Små mått, låg vikt och enkel uppbyggnad.
- Lika effektiv oavsett rotationsriktning. Kan tömma och fylla utan att skifta rörledning.
- Ger ett jämnt flöde oavsett varvtal.
- Pumpar medier utan smörjvärde.
- Skonsam. Pumpar ömtåliga medier, t.ex. livsmedel som också kan innehålla mjuka bitar, utan att skada eller sönderdela.
- Slitstark. Pumpar förorenade vätskor.

1



2



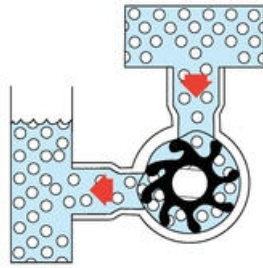
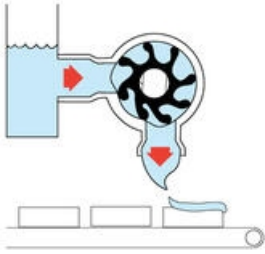
3



4

5

6



Pumpnyckel ex 52080-2001 (52080 = pumpmodell, suffix = 2,0,0,1)

Pumpmodell	Portar/anslutning typ Suffix 1	Axeltätning typ Suffix 2	Prestanda/tryck impeller Suffix 3	Material impeller Suffix 4
52080-	2 = BSP inv gänga 8 = Slang	0 = Läpptätning 1 = Mekanisk Std	0 = Standard 1 = Medium 2 = Hög	1 = Neopren 3 = Nitril 4 = Viton®

Teknisk data

Material Axeltätning	Kol/Keramik
Tätningstyp	Mekanisk tätning
1637_Speed max	3000 rpm
Pump storlek	010
Material Axel	Syrafast
Temperaturområde media från	7 °C
Anslutning	3/8 BSP
Material O-ring	Nitril
Tryck max	1,5 bar
Viskositet max	500 cP
Flöde max	20 l/min
Material Impeller	Neopren
Temperaturområde media till	82 °C
Sughöjd torr	3 m
Material Pumphus	Brons

