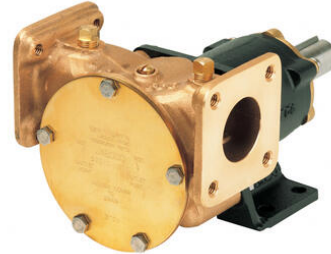


FIP - BRONS - FOTMONTERAD/PIEDESTA L

Flexibel impellerpump

51510-2001



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

Produktinformation

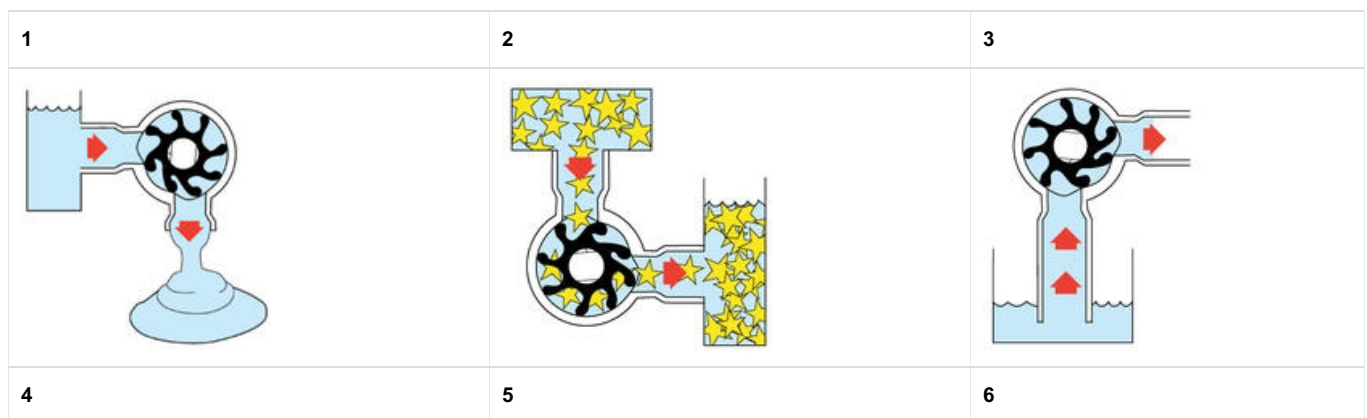
Jabco flexibel impellerpump med sina många kombinationsmöjligheter är en verklig universalpump. Pumpen kan i många fall ersätta dyra specialpumpar. Den hanterar både aggressiva och trögflytande vätskor samt pumpar hårda och mjuka partiklar utan att sönderdela. Impellerpumpen är en av marknadens mest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

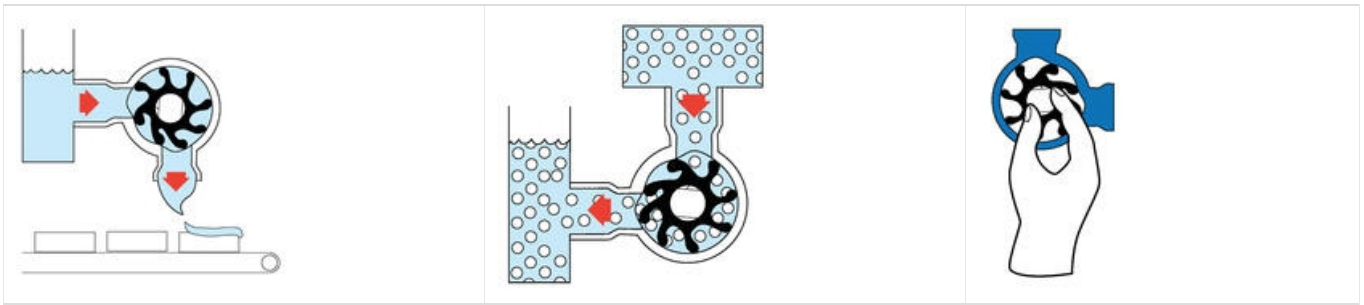
Obs, får ej torrköras eller gå mot stängd ventil.

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.





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

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

