

# FIP - SYRAFAST STÅL - FOTMONTERAD/PIEDESTA L - INDUSTRIUTFÖRANDE

## Flexibel impellerpump

28230-2101  
 IMPELLER PUMP SS PED 040 BSP



- Flöde max 520 l/min
- Tryck max 5 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 sönderdelas. Impellerpumpen är en av marknadens mest mångsidiga pumpar.

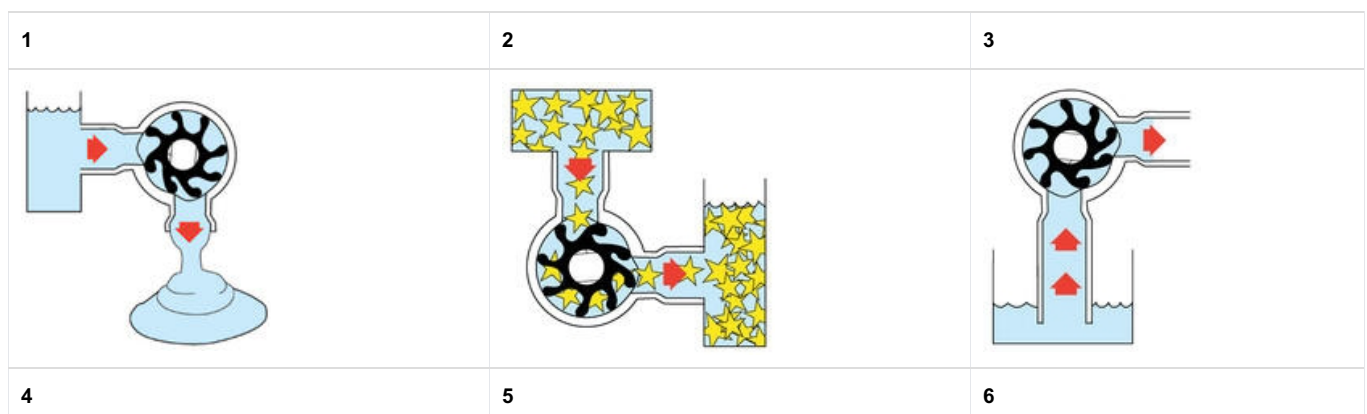
Obs, får ej torrköras eller gå mot stängd ventil.

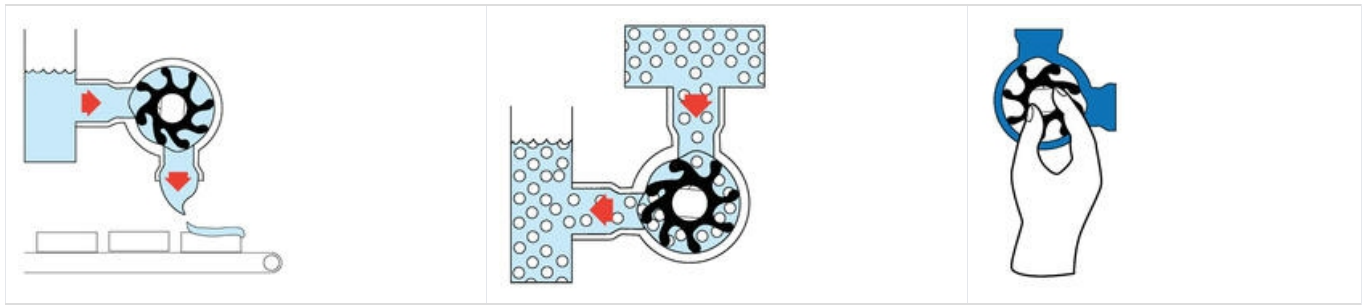
### Användningsområden

**Kemisk industri:** Alkohol, ammoniak, natriumhydroxid, saltsyra, svavelsyra, latex, fotokemikalier, tvättmedel m.m.

**Övrig industri:** Färg, lim, smörjfett, avfettningsmedel, olja, polymer, betongtillsatser 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 byts 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 sönderdelas.
- Slitstark. Pumpar förorenade vätskor.





**Pumpnyckel** ex 28330-2101 ( 28330 = pumpmodell, suffix = 2,1,0,1)

Pumpmodell	Portar/anslutning typ Suffix 1	Axeltätning typ Suffix 2	Prestanda/tryck impeller Suffix 3	Material impeller Suffix 4
28330-	2 = BSP inv gänga 8 = Slangansl. 9 = NPT inv gänga	1 = Mekanisk Standard 2 = Mekanisk hårdmetall 4 = Läpptätning 7 = Mekanisk hårdmetall (spolad) 9 = Mekanisk Standard (spolad)	0 = Standard 1 = Medium 2 = Hög 6 = Hög temperatur	1 = Neopren 2 = EPDM 3 = Nitril 4 = Viton 5 = Neopren 3A (livsmedelsgodkänd) 6 = Nitril (livsmedelsgodkänd)

;

## Teknisk data

<b>Flöde max</b>	40 l/min
<b>Tryck max</b>	2,5 bar
<b>Pump storlek</b>	040
<b>Anslutning</b>	3/4" BSP
<b>Tätningstyp</b>	Mekanisk tätning
<b>Sughöjd torr</b>	5 m
<b>Material Axel</b>	SS 316
<b>Material Axeltätning</b>	Kol/Keramik
<b>Material Elastomerer</b>	Nitril
<b>Material Impeller</b>	Neopren
<b>Material Lock</b>	SS 316
<b>Material O-ring</b>	Nitril
<b>Material Pumphus</b>	SS 316
<b>Hastighet max</b>	3000 rpm
<b>Startmoment</b>	2,07
<b>Temperaturområde media från</b>	4 °C
<b>Temperaturområde media till</b>	80 °C

<b>Partikelstorlek max</b>	5 mm
<b>Viskositet max</b>	4000 cP
<b>Vikt</b>	2,8 kg

