

SERIE PC

Sentrifugalpumpe

PCE2BCB
PUMP KIT 667/POLYESTER/BUNA-N

- Maks. 48 m³/h (800 l/m)
- Trykk maks. 4 bar
- Kostnadseffektiv



PRODUKTBESKRIVELSE

Pacer PC sentrifugalpumper er formstøpt i polyester eller polypropylen. De har et bredt resistensområde, lav vekt og konkurransedyktig pris. Pumpene er allsidige og kan ofte erstatte kompliserte og dyre spesialpumper. Pumpene har åpent pumpehjul og derfor egner de seg godt til å håndtere urene og slipende væsker, også med faste partikler.

Pacer PC-serien er ikke selvsugende.

Bruksområder

Saltløsninger, syrer, alkaler, myse, flytende gjødsel, dieselolje, sjøvann, urent vann m.m.

Diverse pumping, transport og sirkulasjon av væsker.

--	--	--

Modell	PCE2B	PCP2B
Pumpehus	Polyester (svart)	Polypropylen (grå)
Impeller	Polyester (svart)	Polypropylen (grå)
Tilkoblinger	Kombinasjonsporter med 1 1/2" inv og 2" utv BSP	
Elastomerer	Buna-N (blå merking), EPDM (hvit merking), FKM (grønn merking)	
Akseltetning	Mekanisk tetning SS 316 / NBR / karbon / keramik Mekanisk tetning SS 316 / FKM / karbon / keramik Mekanisk tetning SS 316 / NBR / SIC / SIC Mekanisk tetning SS 316 / FKM / SIC / SIC	
Aksel	Rustfritt syrefast stål SS 316	
Temperaturområde	-23 til +55 °C	
Viskositet	Maks. 200 cSt	
Maks trykk	2,3 bar (3,5 bar ved 60Hz)	
Maks flow	630 lit/min (720 l/min ved 60Hz)	
Motor	Elmotor, Hydraulikkmotor	
Vekt pumpe	2 kg	

Vekt pumpaggregat	8 kg hydraulikkmotor, 15 - 30 kg elmotor (avhengig av fabrikat og effekt)	
PH-toleranse	4 - 9	2 - 12

TEKNISKE DATA

INNGÅENDE ARTIKLER

Flow maks.	330 l/min
Trykk	1,2 bar
Tilkobling	1 1/2" utvendig, 2" innvendig
Materiale pumpehus	Polyester
Materiale Impeller	Polyester
Materiale aksel	SS 316
Materiale akseltetning	Karbon/Kermaikk, NBR
Materiale O-ring	NBR
Temperaturområde fra	-23 °C
Temperaturområde til	55 °C
pH-verdi	4 - 9
Hastighet/Turtall	2850 omdr/min

