

SERIE S HYDRAULIKK

SE2BEB-HYC

HYDRAULIC 667 IMP 1,5kW (2" FLAT/UNLIN)

- Maks 60 m³/h (1000 l/m)
- Maks. 3,5 bar
- Selvsugende maks. 9 m



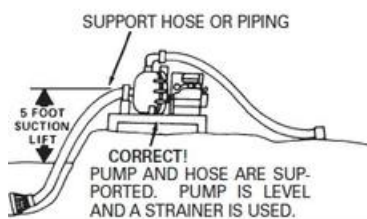
PRODUKTBESKRIVELSE

Pacer SE/SPRY 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. Ettersom SE/SPRY-serien er selvsugende behøves det ingen tilbakeslagsventil på sugesiden. Pumpene har åpent pumpehjul og derfor egner de seg godt til å håndtere urene og slipende væsker, også med faste partikler. Ledekanaler forhindrer at urenheter sedimenterer seg i pumpehuset.

Bruksområder

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

Lensepumpe i f.eks. fiskebåter, i gruver, på byggeplasser som grøftepumpe, transport av lake, katastrofepumpe for redningstjeneste ved oversvømmelser og brann.



Beste ytelse

Horisontal montering/godt forankret

Maks. flow 1030 l/min

Maks. sugehøyde 7 m (idealsugehøyde 1,5 m)

Kapasitetskurver, last ned nedenfor for komplette kurver.

[Serie "SE" hydraulikkmotor 667 \(E-imp\)](#)

[Serie "SE" hydraulikkmotor 704 \(F-imp\)](#)

[Serie "SE" hydraulikkmotor 706 \(I-imp\)](#)

[Serie "SE" hydraulikkmotor 975 \(J-imp\)](#)

TEKNISKE DATA

INNGÅENDE ARTIKLER

Flow maks.	420 l/min
Trykk	1,8 bar
Tilkobling	2" BSP
Maks. sugehøyde	8 m
Materiale pumpehus	Polyester
Materiale Impeller	Polyester
Materiale Volute	Polyester
Materiale aksel	SS 316
Material akseltetning	Kol/Keramik, NBR, SS 316
Materiale ventil	NBR
Materiale O-ring	NBR
Viskositet	400 cSt
Temperaturområde fra	-23 °C
Temperaturområde til	55 °C
pH-verdi	4 - 9
Effekt maks	1 kW
Hastighet/Turtall	3450 omdr/min
Vekt med motor	6,5 kg

