

## SERIE SE/SPRY

Sentrifugalpumpe, Selvsugende

SPRY3.975L  
PUMPKIT EPDM

- Flow maks. 60 m<sup>3</sup>/h
- Trykk maks. 2,5 bar
- Selvsugende maks. 5 m



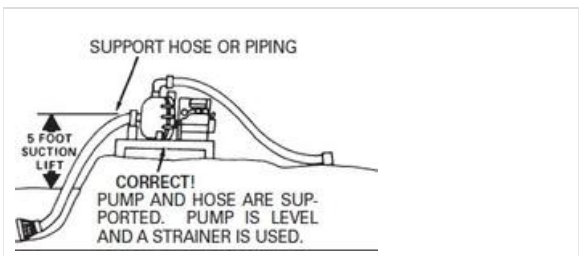
### PRODUKTBESKRIVELSE

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, dieselolje, 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.

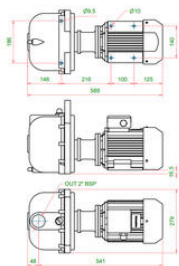
 <p>SUPPORT HOSE OR PIPING</p> <p>5 FOOT SUCTION LIFT</p> <p>CORRECT! PUMP AND HOSE ARE SUPPORTED. PUMP IS LEVEL AND A STRAINER IS USED.</p>	<p>Beste ytelse</p> <p>Horisontal montering/godt forankret</p> <p>Maks. flow 1000 l/min</p> <p>Maks. sugehøyde 5 m (idealsugehøyde 1,5 m)</p>
--	---

## TEKNISKE DATA

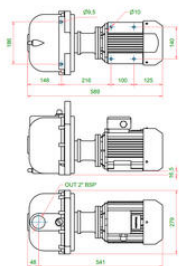
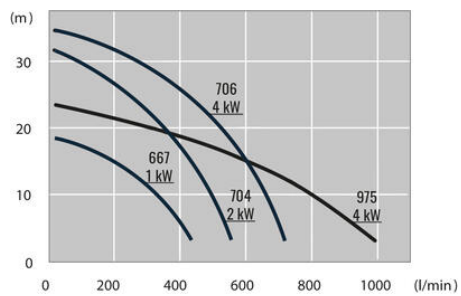
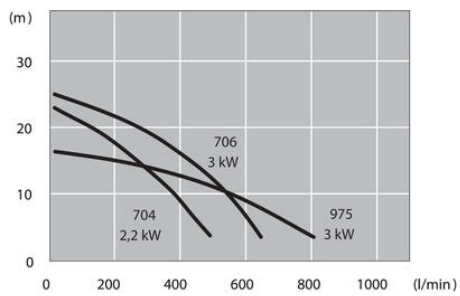
### INNGÅENDE ARTIKLER

Flow maks.	760 l/min
Trykk	1,8 bar
Tilkobling	3" BSP
Maks. sugehøyde	7 m
Materiale pumpehus	Polypropylen
Materiale Impeller	Polypropylen
Materiale Volute	Ryton

<b>Materiale aksel</b>	SS 316
<b>Materiale akseltetning</b>	EPDM, Karbon/Kermaikk
<b>Materiale ventil</b>	EPDM
<b>Materiale O-ring</b>	EPDM
<b>Temperaturområde fra</b>	-23 °C
<b>Temperaturområde til</b>	55 °C



Revised 2019-06-14



Revised 2019-06-14