

# SERIE S MED HYDRAULDRIFT

## Centrifugalpump

### SE2BEB-HYC Pump 2" 667 PP Buna-N med hydrauldrift

- Flöde max 1030 l/min
- Tryck max 3,5 bar
- Själv sugande upp till 9 m
- Hanterar partiklar



## Produktinformation

Pacer SE/SPRY är formsprutade i polyester eller polypropylen. De har ett brett resistensområde, låg vikt och konkurrenskraftigt pris. Pumparna är mångsidiga och kan ofta ersätta komplicerade och dyrbara specialpumpar. Eftersom SE/SPRY-serien är själv sugande och det behövs ingen backventil på sugledningen. De har öppet pump hjul, klarar förorenade och slitande vätskor som också kan innehålla fasta partiklar. Kanaler förhindrar att föroreningar sedimenterar i pumphuset.

## Användningsområden

Saltlösningar, alkalier, vassle, flytande gödning, dieselolja, havsvatten, förorenat vatten m.m.

Länspump ex. i fiskebåtar och vid byggarbetsplatser, "groppump" på ytbehandlingsindustrier, transport av lake, katastrofpump för räddningstjänst vid översvämningar och olyckor m.m.

<b>Model</b>	<b>Serie SE-HYC</b>
<b>Pumphus</b>	Polyester
<b>Anslutning</b>	2" eller 3" BSPP
<b>Impeller</b>	Polyester
<b>Volute</b>	Polyester
<b>Elastomerer</b>	NBR
<b>Axeltätning</b>	Mekanisk tätning SS 316 / NBR / kol / keramik
<b>Axel</b>	Rostfritt syrafast stål SS 316
<b>Temperaturområde</b>	-23 till +55 °C
<b>Max. viskositet</b>	400 cSt
<b>Sughöjd</b>	7 meter
<b>Max. tryck</b>	4 bar
<b>Max. flöde</b>	1 000 l/min

<b>Max. varvtal</b>	3 450 rpm
<b>Motor</b>	Hydraulmotor 30 l/min / 90 bar
<b>Vikt pumpaggregat</b>	8 kg

## Teknisk data

<b>Flöde max</b>	420 l/min
<b>Tryck</b>	1,8 bar
<b>Anslutning</b>	2" BSP
<b>Sughöjd max</b>	8 m
<b>Material Pumphus</b>	Polyester
<b>Material Impeller</b>	Polyester
<b>Material Volute</b>	Polyester
<b>Material Axel</b>	SS 316
<b>Material Axeltätning</b>	Kol/Keramik, NBR, SS 316
<b>Material Backventil</b>	NBR
<b>Material O-ring</b>	NBR
<b>Viskositet</b>	400 cSt
<b>Temperaturområde från</b>	-23 °C
<b>Temperaturområde till</b>	55 °C
<b>pH-värde</b>	4 - 9
<b>Motor</b>	Hydraulsystem 30l/min - 40bar
<b>Effekt max</b>	1 kW
<b>Varvtal</b>	3450 rpm
<b>Vikt med motor</b>	6,5 kg

