

## SERIE SVI

### Vertikal flerstegs Centrifugalpump

#### SERIE SVI

Kontakta oss för mer information

- Flöde 1,2-120 m<sup>3</sup>/h
- Tryck max 240 mvp
- SS304 eller SS316
- 3/4" - DN80 Anslutningar
- Nedsänkingsbar



### Produktinformation

Lowaras vertikala flerstegs centrifugalpumpar finns i rostfritt stål (304 samt 316L) med många användningsområden.

#### Användningsområden:

- Bearbetningsmaskiner
- Slipmaskiner
- Luftkonditionering
- Filtersystem

SVI finns i många olika utföranden med nominella kapaciteter på 2, 4, 8, 16, 33, 46, 66 och 92 m<sup>3</sup>/h

Pumphus	Standard: SS304 Alternativ: SS316
Impeller	Standard: SS304 Alternativ: SS316
Axel	Standard: SS304 Alternativ: SS316
Axeltätning	Standard E/EN: Keramik/ kol Standard S/N: Kol/Kiselkarbid Alternativ: Specialimpregnerat kol
O-ringar	Standard: FPM Alternativ: EPDM
Temperatur	-30 till +90 °C
Flöde	Max 120 m <sup>3</sup> /h
Mottryck	Max 240 m
IP-klass	IP55

Isolationsklass	155 (F)
Motor	1-fas/3-fas IEC3 motorer

Tätningalternativ:

Position 1-2	Position 3	Position 4-5
B: kol	E: EPDM	G: AISI 316
Q1: Kiselkarbid	V: FPM	
V: Keramik	T: PTFE	
C: Specialimpregnerat kol		

Axeltätningar för E/EN serien

Tätningkod	1	2	3	4	5	
	Roterande del	Stationär del	Elastomer	Fjäder	Övrigt	Temperatur
Standard tätning						
VBVGG	V	B	V	G	G	-10 +60
Alternativa tätningar						
Q1Q1VGG	Q1	Q1	V	G	G	-10 + 60
Q1Q1EGG	Q1	Q1	E	G	G	-30 + 60

Axeltätningar för S/N serien

Tätningkod	1	2	3	4	5	
	Roterande del	Stationär del	Elastomer	Fjäder	Övrigt	Temperatur
Standard tätning						
Q1BVGG	Q1	B	V	G	G	-10 +90
Alternativa tätningar						
Q1Q1VGG	Q1	Q1	V	G	G	-10 + 120
Q1Q1EGG	Q1	Q1	E	G	G	-30 + 120
Q1Q1TGG	Q1	Q1	T	G	G	0 + 90

;