

**Mehrstufige vertikale Kreiselpumpen Lowara SV** **BEST-PREIS-GARANTIE!**

Mehrstufige vertikale Kreiselpumpen mit einer Hydraulik komplett aus Edelstahl und Motoren, die sich durch einen hohen Wirkungsgrad und geringe Geräuschemissionen auszeichnen.

Das komplett mit Laser-Technologie geschweißte Edelstahl-Pumpengehäuse bietet hervorragende Qualität und Dichtung der Schweißnähte, höchste Beständigkeit gegen mechanische Beanspruchung und sehr gute chemische Beständigkeit im Schweißbereich.

Ideal zur Wasserversorgung (z.B. Wasserförderung, Druckerhöhung), zur Wasseraufbereitung (z.B. Umkehrosmose, Filteranlagen, Ultrafiltration) oder für den gewerblichen und industriellen Einsatz (z.B. Waschanlagen, Entfettungsanlagen, Spülanlagen).

- ☑ Hydraulik komplett aus Edelstahl (lasergeschweißt)
- ☑ Motoren mit hohem Wirkungsgrad und geringen Geräuschemissionen
- ☑ max. Temperatur des Fördermediums -30 bis +120 °C
- ☑ max. Betriebsdruck 25 bar
- ☑ Drehzahl 2.900 U/min
- ☑ Gleitringdichtung Siliziumkarbid/Kohle/EPDM
- ☑ Elastomere EPDM
- ☑ Rundflansch (andere Flansche auf Anfrage)
- ☑ Drehstrom 2 x 380-415 V, 50 Hz, IP 55 (Isolierungsklasse F (bis 3 kW))



Lowara Baureihe SV

Typ	Förderleistung Q max (m³/h)	Förderhöhe H max (m)	Nennleistung P nenn (kW)	Art.-Nr.	Preis
SV212F15T/A	1,2 ÷ 4,2	112 ÷ 44	1,50	LP 107390121	
SV408F15T/A	2,4 ÷ 8	68 ÷ 21	1,50	LP 107390581	
SV809F40T/P	6 ÷ 14	112 ÷ 60	4,00	LP 101501091	
SV812F55T/P	6 ÷ 14	149 ÷ 80	5,50	LP 101501121	

Andere Typen auf Anfrage ebenfalls lieferbar.

10

**Zubehör für Pumpen**

**Pumpensteuerung Lowara Domino** **BEST-PREIS-GARANTIE!**

Die Lowara Domino ist eine kompakte und funktionelle, elektronische Steuerung aus hochwertigem Kunststoff für Wechselstrompumpen, die über eine vorgespannte Membrane zur integrierten Druchfluss- und Drucküberwachung verfügt. Sie kann die herkömmlichen aufwendigen Pumpensteuerungssysteme, bestehend aus Membrandruckschalter, Druckschalter und Fittings, ersetzen und zeichnet sich durch eine hohe Betriebssicherheit aus.

- ☑ Trockenlaufschutz
- ☑ Manometer
- ☑ manuelle Rückstelltaste und 3-farbige Status-Leuchtanzeige
- ☑ geringe Abmessungen von ca. 100 x 150 x 200 mm
- ☑ Fördermenge bis zu 170 l/min
- ☑ Einsschaltdruck einstellbar von 1,5 bis 3 bar
- ☑ Differenzdruck 0,5 bis 0,7 bar
- ☑ max. Temperatur des Fördermediums +35 °C
- ☑ max. Betriebsdruck 10 bar
- ☑ Anschlussstutzen R 1"
- ☑ Wechselstrom 220-240 V, 50/60 Hz, max. 10 A, IP 65

Bezeichnung	Art.-Nr.	Preis
Pumpensteuerung Lowara Domino	LP DOM*	

\* Lieferung ohne Anschlusskabel.



Lowara Domino\*