

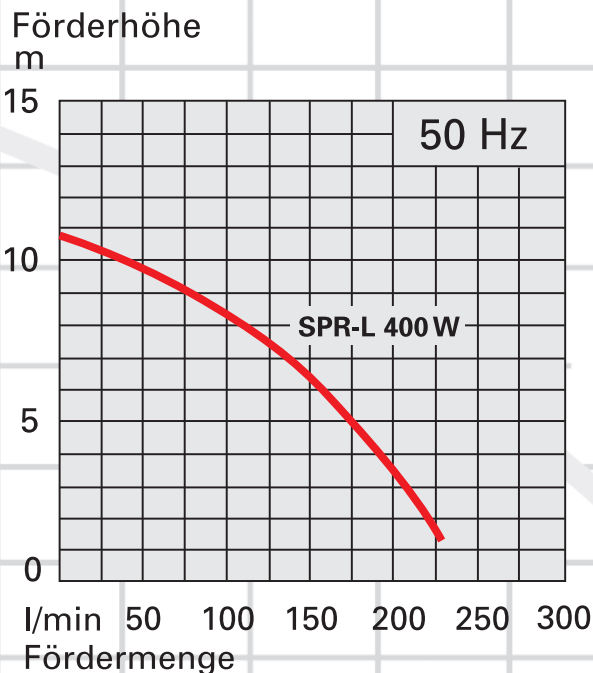


**Flachsauger-
Tauchmotorpumpe
zum Absaugen
von Oberflächen mit
einem Wasserstand
bis zu 2 mm**





Die SPR-L 400 W ist eine leistungsstarke Tauchmotorpumpe zum Absaugen aller flachen Oberflächen bis zu einem Wasserstand von 2 mm.



Typ	Druck-Abgang		Motor-Leistung kW	Spannung V 1-Phasen	Nenn-strom A	Förderhöhe max. m	Fördermenge max. l/min	Abmessungen mm			Gewicht kg
	mm	R"AG						l	w	h	
SPR-L 400 W	50	2"	0,40	230	3	11	230	207	207	300	12

Einsatz:

Für die Flachsauger-Tauchmotorpumpe SPR-L 400 W sind selbst kleinste Pfützen kein Problem. Sie ist die ideale Pumpe für Einsätze auf allen glatten Oberflächen ohne Pumpensumpf, z. B. in Kellern, Garagen, Swimmingpools, auf Fundamenten, Flachdächern etc. Die gummierte Bodenplatte verhindert, dass empfindliche Oberflächen beschädigt werden.

Konstruktionsmerkmale:

Doppelte mechanische Gleitringdichtung aus Siliziumkarbid. Die Doppelmantelkühlung erlaubt einen andauernden Schlüßbetrieb. Der thermische Motorschutz, kombiniert mit einem externen Motorschutzstecker, bietet eine maximale Sicherheit gegen Motorschäden.

Bauart:

Elektrische Tauchmotorpumpe mit Doppelmantel

Pumpentyp:

SPR-L 400 W
Einphasenmotor mit eingebautem Kondensator

Spannung:

220 / 240 Volt, 50 Hz

Nennleistung P₂:

0,40 kW

Drehzahl:

2850 U/min.

Nennstrom:

3 A

Kabel:

10 m H07RN-F3G 1,5 mm²

Werkstoffe:

- Mantel: Aluminium
- Pumpengehäuse: GG20
- Welle: Edelstahl 1.4301
- Laufgrad: Polyurethan
- Bolzen + Schrauben: 1.4301
- Gleitringdichtungen: Kohle / Keramik + SIC / SIC
- O-Ringe: NBR
- Gewicht:** 12 kg
- Druckanschluss:** R 2"
- Zubehör:** Storzkupplung, Schläuche



SÖNDGERATH PUMPEN GmbH

M1 Gewerbepark
Zur Schmiede 7
45141 Essen · Germany
Telefon: +49(0)201.766906
Telefax: +49(0)201.761587
E-Mail: sptpumpen@aol.com
www.spt-pumpen.de