

## Selbstansaugende – Schmutzwasserpumpe

AX/L

- Selbstansaugende Kreiselpumpe in Blockbauweise oder auf Chassis mit offenem Laufrad.
- Rückschlagklappe eingebaut, Saughöhe max. 6m.
- Saugleitung muss nicht mit Wasser gefüllt werden.
- Gleitringdichtung in Kohle / Keramik / NBR (spez. Dichtungen auf Anfrage).
- Für Dauerbetrieb geeignet.



### Technische Daten

Pumpentyp	Aufbau	Festkörper [mm]	P2 [kW]	Spannung [V]	Qmax. [l/min.]	Hmax. [m]	Anschluss [Zoll]	Gewicht [kg]
AX/L3	Block	9	0,25	3x400	60	7	G 1" IG	12
AX/L5	Block	6	0,37	1x230 od. 3x400	135	12	G 1" IG	15
AX/L6	Block	7	0,55	1x230 od. 3x400	250	14	G 1 1/2" IG	20
AX/L10	Block	8,5	0,75	1x230 od. 3x400	285	16	G 1 1/2" IG	21
AX/L20M	Block	12	1,1	1x230	380	18	G 2" IG	22
AX/L20T	Block	16	1,5	3x400	450	19	G 2" IG	24
AX/L30T	Block	27	2,2	3x400	900	16	G 3" IG	32
AX/L-B3XR-A / 4.0	Chassis	19	4	3x400/690	1250	28	G 3" IG	79
AX/L-B4KQ-A / 4.0	Chassis	35	4	3x400/690	1650	15	G 4" IG	84
AX/L-B3XR-A / 5.5	Chassis	24	5,5	3x400/690	1400	28	G 3" IG	96
AX/L-B3XR-A / 7.5	Chassis	24	7,5	3x400/690	1460	34	G 3" IG	104
AX/L-B4XR-A / 11.0	Chassis	35	11	3x400/690	2200	32	G 4" IG	217
AX/L-B4XR-A / 15.0	Chassis	39	15	3x400/690	2300	34	G 4" IG	228
Offenes Laufrad mit hohem Druck								
AX/L-G/A40-G2TMK-A	Block	8	3	3x400	420	34	G 2" IG	37
AX/L-G/A75-G3TMK-A	Chassis	10	5,5	3x400/690	900	40	G 3" IG	99

### Weitere Ausführungen



Bronze



Edelstahl AISI316



Atex



freie Welle



Getriebe / Zapfwelle