

## Edelstahl – Unterwassermotoren

4" + 6"

- Motorenkörper, Welle und Kupplung in Edelstahl.
- Alle Unterwassermotoren für Direktanlauf.
- Anschlusskabel bei 4" Motoren ca. 1,5m.
- Anschlusskabel bei 6" Motoren ca. 3m.
- Kupplungsanschluss nach Nema Standard Norm.
- Isolationsklasse „F“ Schutzart IP 68.
- Unterwassermotoren bis 12" auf Anfrage.

Motorgröße [Zoll]	P <sub>2</sub> [kW]	Nennspannung [V]	
4"	0,37	1x230	3x400
	0,55	1x230	3x400
	0,75	1x230	3x400
	1,1	1x230	3x400
	1,5	-----	3x400
	2,2	-----	3x400
	3	-----	3x400
	4	-----	3x400
	5,5	-----	3x400
6"	5,5	-----	3x400
	7,5	-----	3x400
	9,2	-----	3x400
	11	-----	3x400
	15	-----	3x400
	18,5	-----	3x400
	22	-----	3x400
	30	-----	3x400
	37	-----	3x400



### Optionen

- Motorschutzschalter 1x230V bis 1,1kW (Schalter Ein/Aus, Motorschutz und Kondensator in AP-Gehäuse)
- Motorschutzschalter 3x400V bis 10A
- Motorstarter 400V mit Schwimmerschalter 10m
- Motorvoll-/Trockenlaufschutz Pilot 312 bis 4kW 3x400V (elektronisch)
- Spleisset Giessharz- 2,5mm<sup>2</sup>
- Frequenzsteuerungen und elektronische Softstarter auf Anfrage.