

## 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.