



RIGHT

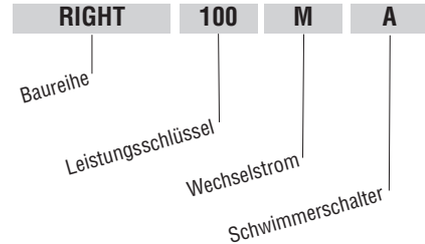
TAUCHMOTORPUMPEN FÜR SCHMUTZWASSER

- OFFENES LAUFRAD
- EDELSTAHL
- Fördermenge bis 18,0 m³/h
- Förderhöhe bis 10,5 m



RIGHT MA

Typenschlüssel



Hauptmerkmale

- » alle medienberührenden Teile aus Edelstahl
- » Festkörpergröße bis Ø 35 mm
- » Laufrad aus Edelstahl
- » doppelte Gleitringdichtung in Ölvorlage
- » pumpenseitige Gleitringdichtung mit Laufflächen aus Siliziumkarbid für lange Standzeiten auch bei abrasiven Stoffen im Fördermedium
- » dauerbetriebsfest (abhängig vom Wasserstand)

Einsatzgebiete

- » Entsorgung von Schmutzwasser und Abwasser auch mit faserigen Bestandteilen und Feststoffen
- » Trockenlegung von Kellern, Garagen und Gewerbeobjekten
- » Entleerung von Pumpenschächten und Behältern für Schmutzwasser, Sickerwasser und Regenwasser
- » Entsorgung von Grauwasser auch aus gewerblichen Waschmaschinen und Spülmaschinen
- » Anlagen-/Apparatebau, industrielle Anwendungen

Technische Merkmale

Förderdaten

Fördermedium:	Schmutzwasser/Abwasser
Temperatur:	max. 50°C
Eintauchtiefe:	max. 7 m
Festkörpergröße:	max. 35 mm

Konstruktion

Laufrad:	VORTEX-Laufrad
Wellendichtung:	doppelte Gleitringdichtung in Ölvorlage
Lagerung:	abgedichtete Kugellager

Werkstoffe

Außengehäuse:	Edelstahl 1.4301
Pumpengehäuse:	Edelstahl 1.4301
Laufrad:	Edelstahl 1.4301
Pumpenwelle:	Edelstahl 1.4305
Gleitringdichtung:	pumpenseitig: SIC/SIC motorseitig: Kohle/Keramik
O-Ringe:	NBR
Dichtungsträger:	Edelstahl 1.4301
Lagerträger:	Edelstahl 1.4301
Kabeleinführung:	Edelstahl 1.4301

Anschlussmaße

Druckstutzen:	1½"IG
---------------	-------

Kabel

RIGHT:	10 m-Netz kabel H07RN-F
RIGHT M/MA:	10 m-Netz kabel H07RN-F mit Schukostecker

Motor

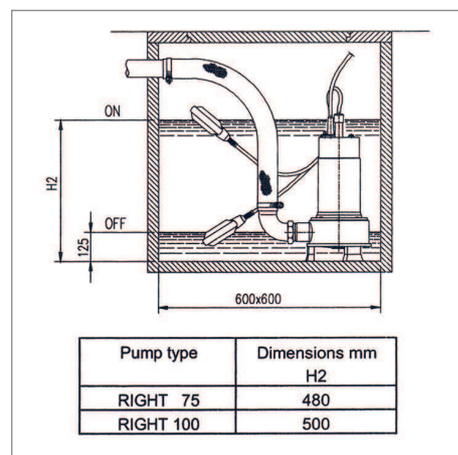
Wechselstromversion:	1~230V ± 10 %, 50 Hz, ISO F, 2-polig
Drehstromversion:	3~400V ± 10 %, 50 Hz, ISO F, 2-polig
Schutzart:	IP 68
Dauerbetrieb:	abhängig vom Wasserstand möglich

Motorschutz

Wechselstromversion:	integrierter Thermoschutzschalter
Drehstromversion:	bauseits

Lieferumfang

RIGHT:	Tauchmotorpumpe mit 10 m-Netz kabel
RIGHT M:	Tauchmotorpumpe mit 10 m-Netz kabel und Schukostecker
RIGHT MA:	Tauchmotorpumpe mit 10 m-Netz kabel, Schukostecker und Schwimmerschalter



TAUCHMOTORPUMPEN FÜR SCHMUTZWASSER

- OFFENES LAUFRAD
- FÖRDERMENGE BIS 18,0 m³/h
- EDELSTAHL
- FÖRDERHÖHE BIS 10,5 m

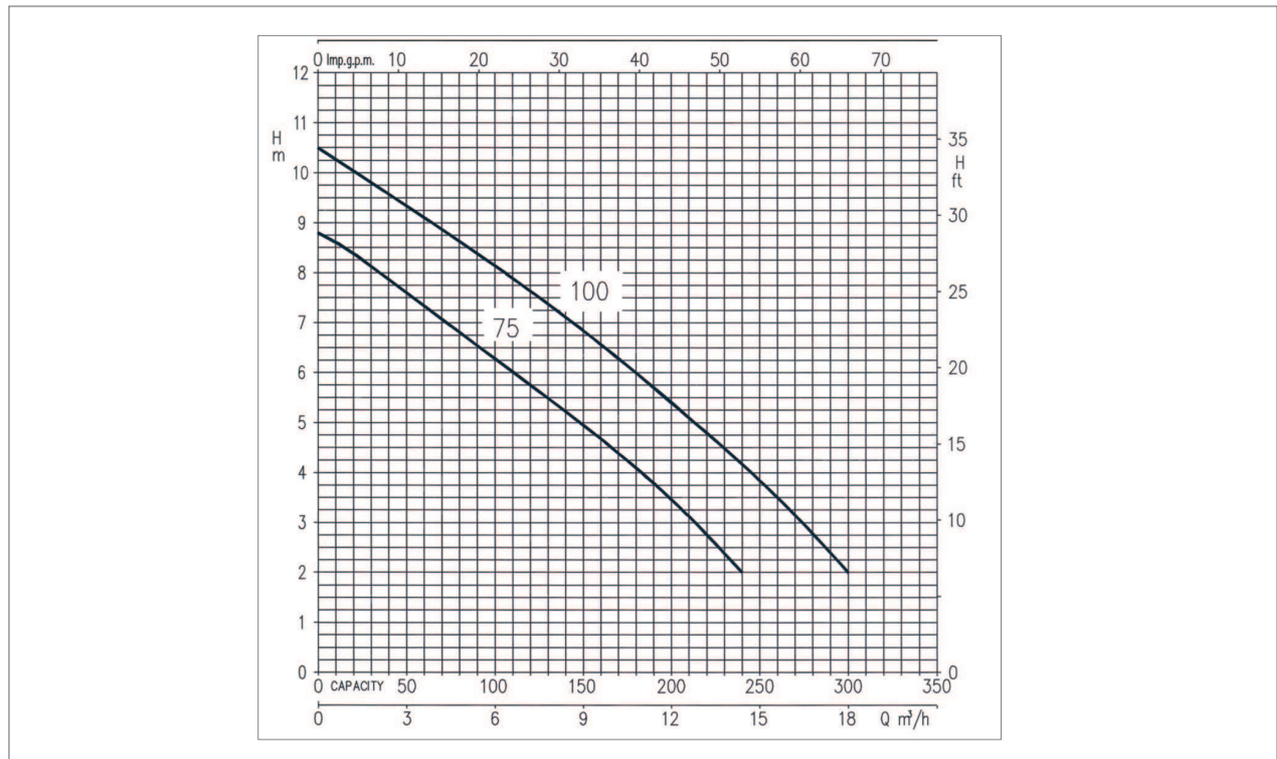
RIGHT



Technische Daten

Type		Leistung kW	Kondensator		Leistungsaufnahme kW		Stromaufnahme A	
Wechselstrom 1~230 V	Drehstrom 3~400 V		Wechselstrom 1~230 V		Wechselstrom 1~230 V	Drehstrom 3~400 V	Wechselstrom 1~230 V	Drehstrom 3~400 V
			[µF]	[Vc]				
RIGHT 75 M	RIGHT 75	0,55	20	450	1,0	0,95	4,8	2,1
RIGHT 100 M	RIGHT 100	0,75	31,5	450	1,2	1,2	5,7	2,6

Kennlinien



Type		Leistung kW	Gewicht kg	Type	
Wechselstrom 1~230 V	Art.-Nr.			Drehstrom 3~400 V	Art.-Nr.
RIGHT 75 M	1771031221	0,55	10,0	RIGHT 75	1771031404
RIGHT 75 MA	1771031421	0,55	10,2	-	-
RIGHT 100 M	1771051221	0,75	11,5	RIGHT 100	1771051404
RIGHT 100 MA	1771051421	0,75	11,7	-	-

RIGHT