

DOMO – DOMO GT

Schmutzwasser-Tauchmotorpumpen

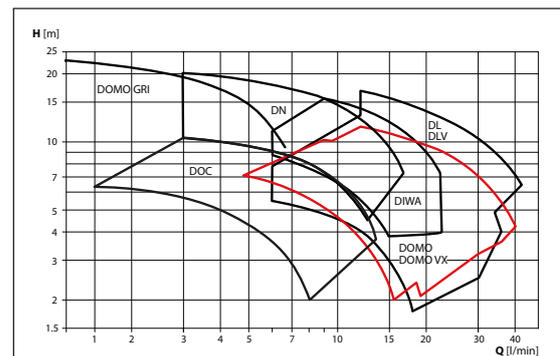
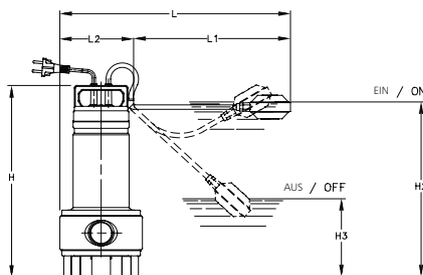


Die Tauchpumpen zur Förderung von Medien mit Feststoffanteilen. Ausführung in Edelstahl sowohl mit Zweikanal- als auch mit Vortex-Laufrad. Mit oder ohne Kabel- oder Rohr-Schwimmerschalter. Entleerung von Sammeltanks für Regenwasser, Sickerwasser und Abwasser aus Wasch- und Geschirrpülmaschinen. Entleerung von Kellern, Garagen und überfluteten Räumen. Förderung von Brauchwasser, inkl. faserige Schwebestoffe. Springbrunnen.

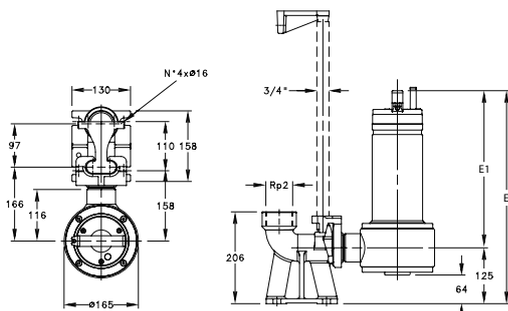
Technische Daten

- Fördermenge: bis 40 m³/h
- Förderhöhe: bis 14,5 m
- Stromversorgung: Drehstrom & Wechselstrom 50 Hz
- Leistung: 0.55 kW bis 1.50 kW
- Temperatur des Fördermediums: bis 35 °C
- Maximale Eintauchtiefe: 5 m
- Durchgang für Korngrösse: bis 50 mm
- Isolationsklasse 155°C (F)
- Schutzart IPX8
- Trockenläufermotor mediumgekühlt

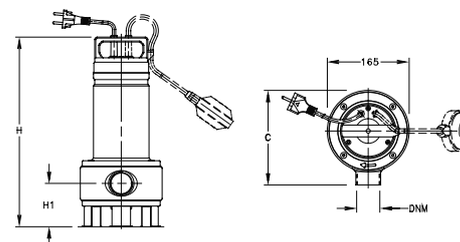
Installationsbeispiele



Installationsbeispiel mit Hebe- und Absenkvorrichtung



Abmessungen



Typ	Code	[VAC]		Abmessungen [mm]										DNM	[kg] Gewicht	
		el. Anschluss		H	H1	H2	H3	L	L1	L2	C	E	E1			
DOMO 7	107670010	(x)	x	391	88	375	155	420	275	145	193				Rp1½	10.2
DOMO 10	107670020	(x)	x	468	111.5	420	155	495	350	145	198	482	357		Rp2	13.6
DOMO 15	107670030	(x)	x	468	111.5	420	155	495	350	145	198	482	357		Rp2	15.3
DOMO 20T	107670090		x	468	111.5	-	-	-	-	-	198	482	357		Rp2	14.6

Gloor Pumpenbau AG

Wir beschäftigen uns seit Jahrzehnten professionell mit Flüssigkeitspumpen für sehr viele Anwendungen. Aus Baugruppen und Komponenten renommierter Hersteller stellen wir bei uns vollständige Anlagen für die verschiedensten Anwendungsbereiche her.

Die umfassende Produktpalette mit vielen Leistungsabstufungen ermöglicht es für alle Objektvarianten optimale und wirtschaftliche Lösungen zu finden.

Wir führen ein grosses, auf die Produkte abgestimmtes Zubehörprogramm, z.B. Pumpensteuerungen, Überwachungssteuerungen, funktionswichtige Armaturen, Vorlaufbehälter, Tanks für die Erdverlegung, usw.

Der erfahrene Gloor-Kundendienst steht Ihnen jederzeit bei Störungen oder für Wartungsarbeiten zur Verfügung.

Hauptsitz

Gloor Pumpenbau AG

Thunstrasse 25
CH-3113 Rubigen
Telefon +41 (0) 31 721 52 24
Telefax +41 (0) 31 721 54 34
E-Mail: info@gloor-pumpen.ch
Internet: www.gloor-pumpen.ch

Filiale Mittelland

Gloor Pumpenbau AG

Industriestrasse 25
CH-5036 Oberentfelden
Telefon +41 (0)62 552 02 08
info@gloor-pumpen.ch
www.gloor-pumpen.ch

Filiale Westschweiz

Gloor Pumpenbau SA

Rue du Collège 3
Case postale
CH-1410 Thierrens
Téléphone +41 (0)21 905 10 80
info@gloor-pumpen.ch
www.gloor-pumpen.ch