

DL

Schmutzwasser-Tauchmotorpumpen

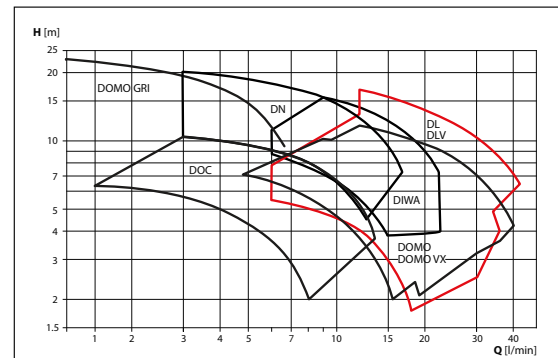
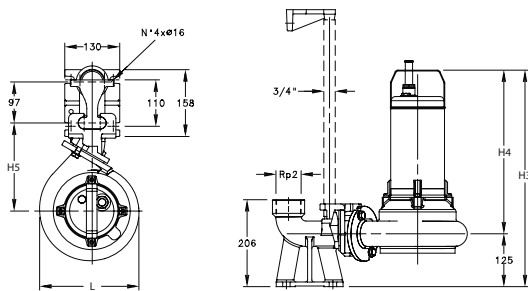


Die Tauchpumpen der Baureihe DL sind sowohl mit Einkannallaufwerk, als auch mit Vortex-Laufwerk lieferbar. Die Pumpen sind für den Einsatz in grob verschmutztem Wasser und Abwasser konzipiert. Förderung von Schmutzwasser mit schwebenden oder faserigen Feststoffen. Leerung von Senkgruben und Sammelbecken mit Abwasser bzw. Schmutzwasser aus biologischen Kläranlagen. Entwässerung bei Ausgrabungsarbeiten und Sumpftrockenlegung. Springbrunnen.

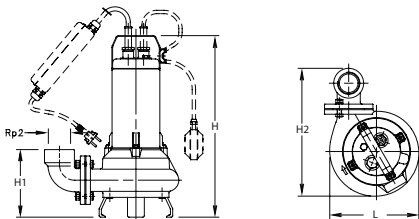
Technische Daten

- Fördermenge: bis 100 m³/h
- Förderhöhe: bis 22 m
- Stromversorgung: Drehstrom & Wechselstrom 50 Hz
- Leistung: 0.60 kW bis 4 kW
- Temperatur des Fördermediums: bis 50 °C
- Maximale Eintauchtiefe: 5 m
- Durchgang für Korngrösse: bis 65 mm
- Isolationsklasse 155°C (F)
- Schutzart IPX8

Installationsbeispiel mit Hebe- und Absenkvorrichtung



Abmessungen



Typ	Code	[VAC]		Abmessungen [mm]							[kg]
		el. Anschluss		H	H1	H2	H3	H4	H5	L	Gewicht
DL80	107560060	(x)	x	455	180	278	477	352	200	200	19.5
DL90	107560070	(x)	x	455	180	278	477	352	200	200	20
DL105	107560080	x		455	180	278	477	352	200	200	21
DL109	107560090	(x)	x	486	181	343	515	390	208	239	27
DL125	107560100	x		486	181	343	515	390	208	239	27
mit Freistromlaufwerk (Vortex)											
MINIVORTEX	107560130	(x)	x	455	180	278	477	352	200	200	19
VORTEX-DLF VORTEX	107560140XXXPAK		x	455	180	278	477	352	200	200	19
DLV100	107560150	(x)	x	486	181	343	515	390	208	239	27
DLV115	107560160		x	486	181	343	515	390	208	239	27

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