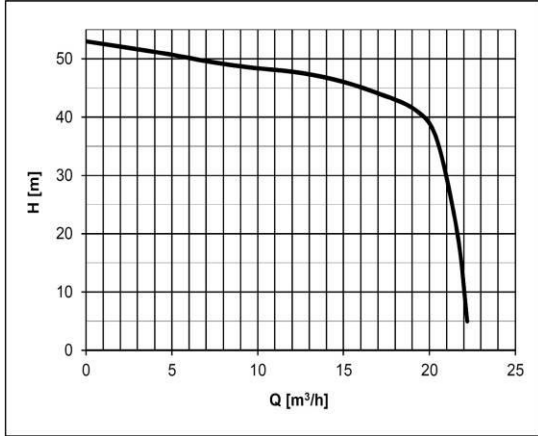




Schlammtauchpumpe HCP mit Schneideinrichtung	
Pumpentyp:	50GF27.5H 3F/400V
Gewicht:	80 kg (ohne Kabel und Druckanschluss/Winkel/Flansch)
Parameter:	Q = siehe Grafik m ³ /Std. H = siehe Grafik m
Laufrad:	Offenes WirbellaufRad + Schneidvorrichtung
Durchsatz:	6 Mm
Drehzahl:	2900 1/min
Wattleistung:	8,8 KW
Leistung:	7,5 KW
Elektromotor:	trocken
Spannung:	3F/400 V
Nennstrom:	15,2 A
Frequenz:	50 Hz



Umschaltung: **Y - gerade** Kabel: **H07RNF - 10m**

Die Pumpe ist mit einem zusätzlichen Schutz ausgestattet, der den Elektromotor vor Überlastung durch Strom- und Spannungsänderungen und bei Blockierung des Rades schützt. Die Pumpe muss gemäß der Bedienungsanleitung gesichert und geschützt werden.

Fördermedium:	Strahlmittelfreies Abwasser	
Temperatur:	bis zu 40 °C	Partikelgehalt: %
Ph:	6-9	Partikelgröße: Mm
Dichte:	bis zu 1100 kg/m ³	Kinematische Viskosität: mm ² /s

Materialausführung:	Grauguss	
Spirale:	0.6020	LaufRad: 0.6020
Schacht:	1.4000	Schneidvorrichtung: 1.4112
Motorgehäuse:	0.6020	Obere Abdeckung: 0.6020

Stöpsel: **Doppelt mechanisches SiC/SiC, geschmiert mit Ölfüllung, geschützt durch eine Dichtung an der Seite des Mediums.**

Dokumentation:	Sprache	Pcs
Betriebsanleitung und Einbauanleitung	Tschechisch	1
Garantiekarte, Konformitätserklärung	Tschechisch	1

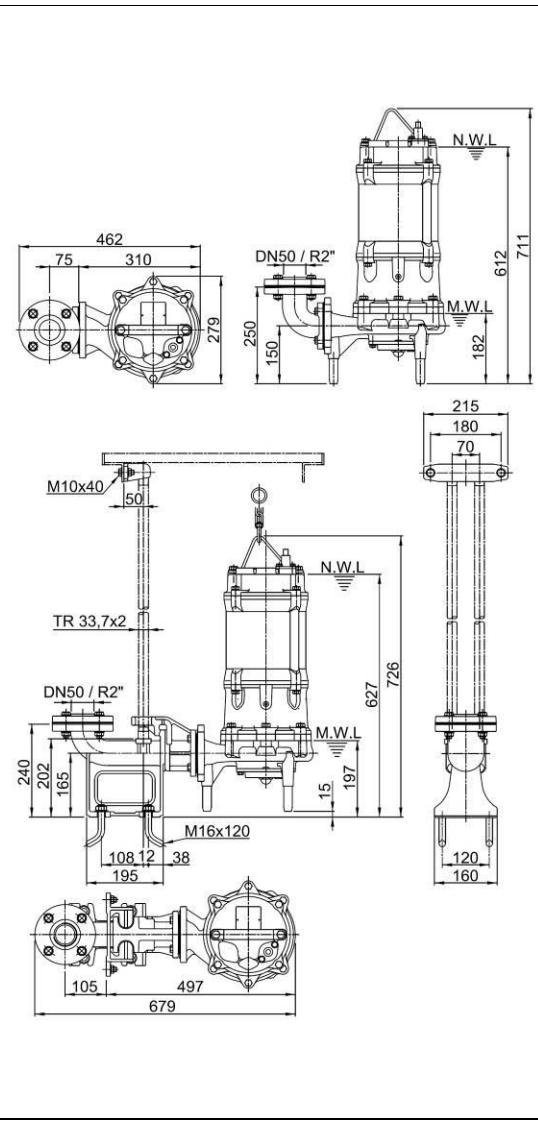
Boot-Gerät: T50G (ohne Führungsstangen) besteht aus: Körper der Absenkvorrichtung, Gleithaken mit Verlängerung, obere Halterung der Führungsstangen, Absenkkette aus Edelstahl Länge 4m.

Gegen eine zusätzliche Gebühr ist es möglich, Folgendes zu liefern:

Auslösevorrichtung (Lieferumfang siehe oben)

Führungsstangen und verlängerte Edelstahlkette (Länge nach Kundenwunsch)

Externer Schwimmerschalter MS1/10m; Für jede Pumpe sind immer mindestens 2 Steuerschwimmer erforderlich.



AUFMERKSAMKEIT! Ein längerer Betrieb der Pumpe auf dem Mindestniveau (MWL) kann zu einer Überhitzung des Pumpenmotors führen. Für den Dauerbetrieb muss der Motor geflutet werden (NWL).