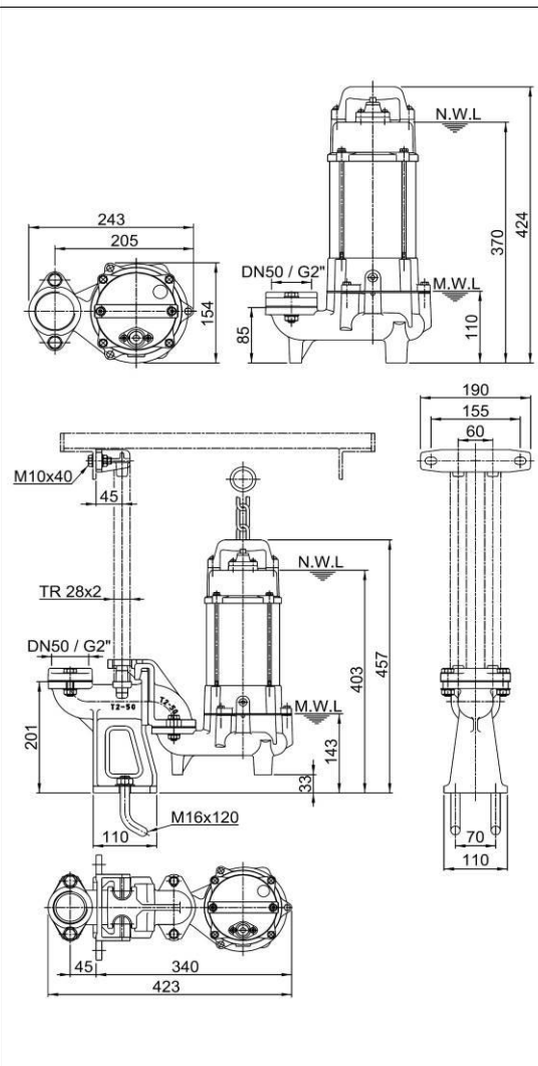
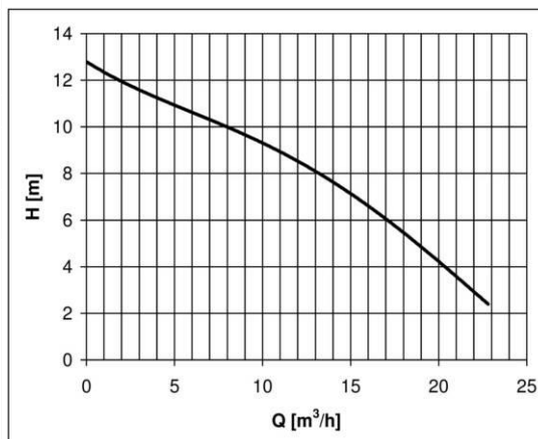




Schlammtauchpumpe HCP mit Schwimmerschalter	
<b>Pumpentyp:</b>	<b>BF-21UNF 3F/400V</b>
Gewicht: <b>16</b> kg (ohne Kabel und Druckanschluss/Winkel/Flansch)	
Parameter: Q = <b>siehe Grafik</b> m <sup>3</sup> /Std. H = <b>siehe Grafik</b> m	
Laufrad: <b>U – offener Wirbel</b>	
Durchsatz:	<b>35</b> Mm
Drehzahl:	<b>2800</b> 1/min
Leistung:	<b>0,75</b> KW
Wattleistung:	<b>1,05</b> KW
Elektromotor: <b>trocken</b>	
Spannung:	<b>3F/400</b> V
Nennstrom:	<b>1,9</b> A
Frequenz:	<b>50</b> Hz
Umschaltung:	<b>Y - gerade</b>
Kabel:	<b>H07RNF – 10m</b>
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:	<b>Abwasser</b>
Temperatur: <b>bis zu 40</b> °C	Partikelgehalt: %
Ph: <b>6-9</b>	Partikelgröße: Mm
Dichte: <b>bis zu 1100</b> kg/m <sup>3</sup>	Kinematische Viskosität: mm <sup>2</sup> /s
Materialausführung:	<b>Grauguss</b>
Spirale: <b>0.6020</b>	Laufrad: <b>0.6020</b>
Schacht: <b>1.4006</b>	Saugdeckel:
Motorgehäuse: <b>1.4301</b>	Obere Abdeckung: <b>0.6020</b>
Stöpsel:	<b>Doppelt mechanisches SiC/SiC, geschmiert mit Ölfüllung, geschützt durch eine Dichtung an der Seite des Mediums.</b>
Dokumentation:	Sprache Pcs
Betriebsanleitung und Einbauanleitung	Tschechisch 1
Garantiekarte, Konformitätserklärung	Tschechisch 1
Boot-Gerät:	T2-50 (ohne Führungsstangen) besteht aus: Körper der Absenkvorrichtung, Gleithaken, obere Halterung der Führungsstangen, Absenkette aus Edelstahl 4 m lang.
Gegen eine zusätzliche Gebühr ist es möglich, Folgendes zu liefern:	
<b>Auslösvorrichtung (Lieferumfang siehe oben)</b>	
<b>Führungsstangen und verlängerte Edelstahlkette (Länge nach Kundenwunsch)</b>	



**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).