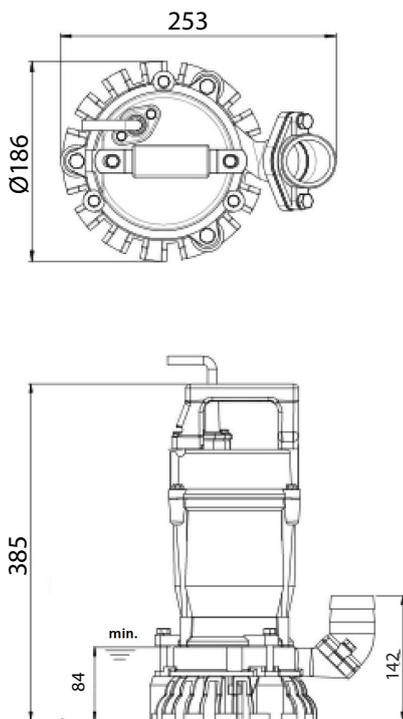
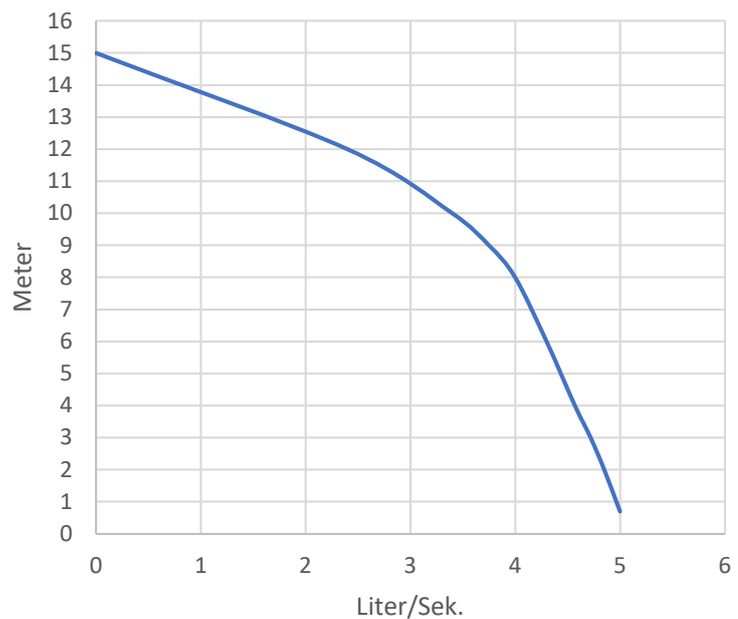


**TUFF 750 / TUFF 750A**

Bei den TUFF LINE - Pumpen handelt es sich um eine Reihe elektrischer Tauchpumpen mit kompaktem Design und hoher Leistung. Die Pumpen eignen sich besonders gut zur einfachen und problemfreien Entwässerung auf Baustellen. Die Pumpen sind mit einem kleinen Rührwerk im Saugkorb ausgestattet, wodurch Schlammwasser oder Wasser mit geringem Sandanteil einfach gepumpt werden kann.

**Technische Spezifikation / Werkstoffe**

<b>Pumpenwelle</b>	Edelstahl
<b>Außengehäuse</b>	Gusseisen
<b>Motorgehäuse</b>	Aluminium
<b>Lauftrad</b>	verschleißfester Kunststoff
<b>Einlassplatte</b>	Gusseisen / verchromter Stahl
<b>Rührwerk</b>	Edelstahl
<b>Kabel</b>	10 Meter H07RN-F inkl. Stecker
<b>Wellenabdichtung</b>	Doppelte Gleitringdichtung Siliziumkarbid/Carbon/Keramik
<b>O-Ringe</b>	NBR – Nitrilgummi
<b>Schrauben/Muttern</b>	Edelstahl
<b>Motor</b>	IP68, Klasse F
<b>max. Mediumtemperatur</b>	40°C
<b>max. Eintauchtiefe</b>	20 Meter
<b>Spannung</b>	1-ph. 230V / 50 Hz
<b>Ausführung ohne Schwimmerschalter</b>	TUFF 750
<b>Ausführung mit Schwimmerschalter</b>	TUFF 750A


**TUFF 750 (A)**


Model	Anschluss	Motor	Strom	Max. Förderleistung	Max. Förderhöhe	Laufreddurchgang	Gewicht
	Zoll	kW	A	Liter/Sek (m <sup>3</sup> /h)	Meter	mm	
<b>TUFF 750 (A)</b>	2	0,75	5,5	5 (18)	15	7	13