

# Produktinformation

Lieferant	Artikelbezeichnung	Artikelnr./GTIN	Garantie		
T.I.P. Technische Industrie Produkte GmbH Siemensstr. 17 74915 Waibstadt  Tel.: 07263-9125-0 Fax: 07263-9125-25  www.tip-pumpen.de	Schmutzwasser 3-Phasen Pumpe Extrema 700/16-3 IX	30275	24 Monate		
		4011458302758			
	Masterbox Informationen				
	Verpackungsmaß in cm		Gewicht (kg)	VPE	
	Breite	Tiefe	Höhe	brutto	(Stk.)
	-	-	-	-	-
	Artikel Informationen				
	Verpackungsmaß in cm		Gewicht (kg)	VK-Einheit	
	Breite	Tiefe	Höhe	net. / brut.	
	29,0	28,5	51,5	13,5 / 15,4	
				1	

## Schmutzwasser 3-Phasen Pumpe Extrema 700/16-3 IX

Menge / Palette:

Menge / LKW:

### Kurzbeschreibung:

Die 400 V Pumpe Extrema 700/16-3 IX, kann mit ihrer einzigartigen Förderleistung von bis zu 42.000 l/h und einer Förderhöhe von bis zu 16 m, als absolutes Non Plus Ultra unter den Schmutzwasserpumpen angesehen werden.

Sie eignet sich besonders, zur professionellen Anwendung in Baugruben etc.. Diese Pumpe eignet sich auch - im Gegensatz zu herkömmlichen Schmutzwassertauchpumpen - zur Beförderung von Flüssigkeiten mit höherer Temperatur wie z.B. Waschlauge - im Normalbetrieb bis 50°C, kurzfristig (ca. 4 min) sogar bis 95°C geeignet.

### Technische Daten:

Spannung /Frequenz:	400 V~ / 50 Hz
Motor:	2.500 Watt
Förderhöhe max.:	16 m
Fördermenge max.:	42.000 l/h
Absaugniveau max.	65 mm
Korngröße max.	50 mm
Pumpengehäusematerial	Edelstahl
Max. Eintauchtiefe	7 m
Temperatur max. medium:	50 °C
Anschlusslänge:	10 m
Anschlusskabel:	H07RN-F / 4G-1mm²
Druckanschluss:	59,61 mm (2" AG)

### Anwendungsbereiche:

- Zur Anwendung im Profesionellen Bereich
- Beispielanwendung: entleeren großer Baugruben

### Prüfzeichen:

