

Typ »Armoflex«

Geeignet für Betriebswasser, Schlamm, Gülle unter schweren Einsatzbedingungen.
Sehr flexibel und physiologisch unbedenklich. Gemäß Richtlinie 2007/19/EC.



Vakuum: 0,9 bar
 Temperaturbereich: -15 °C bis +60 °C
 Aufbau: PVC, transparent, glatt,
 mit eingebetteter Stahldrahtspirale
 Biegeradius: ca. 2 x Innendurchmesser
 ab LW 90 3 x Innendurchmesser

Saug- und Druckschlauch, PVC

Artikel Nr.	Schlauch-Ø außen in mm	Schlauch-Ø innen in mm	max. Betriebs- druck bar (bei 20 °C)	Rollen- länge	Wanddicke in mm	Gewicht/Meter in kg
4480.010	16,0	10,0	10,0	30,0	3,0	0,2
4480.012	18,0	12,0	9,0	30,0	3,0	0,2
4480.014-50	20,0	14,0	9,0	50,0	3,0	0,2
4480.016-50	22,0	16,0	9,0	50,0	3,0	0,3
4480.018-50	25,0	18,0	8,0	50,0	3,5	0,3
4480.020-50	27,0	20,0	8,0	50,0	3,5	0,3
4480.025-50	33,0	25,0	8,0	50,0	4,0	0,5
4480.032-50	40,0	32,0	8,0	50,0	4,0	0,7
4480.038-50	46,0	38,0	7,0	50,0	4,0	0,8
4480.040-50	50,0	40,0	7,0	50,0	5,0	1,0
4480.045-50	55,0	45,0	6,0	50,0	5,0	1,2
4480.051-50	62,0	51,0	5,0	50,0	5,5	1,4
4480.060	72,0	60,0	5,0	30,0	6,0	1,8
4480.063	75,0	63,0	5,0	30,0	6,0	1,8
4480.076	90,0	76,0	4,0	30,0	7,0	2,3
4480.080	92,0	80,0	4,0	30,0	6,0	2,6
4480.090	103,0	90,0	4,0	20,0	6,5	3,0
4480.102	116,0	102,0	3,0	20,0	7,0	3,8

⇒ ACHTUNG:

Der Versand dieser Schläuche erfolgt ab der Größe 50 x 40 mm per Spedition ab Auslieferungslager Niederlande.

Unsere Versandkostenpauschale kann hier leider nicht angerechnet werden.

Wir versenden per Spedition und berechnen auf Selbstkostenbasis!