

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	10	10	30	3	0,18
4480.012	18	12	9	30	3	0,19
4480.014-50	20	14	9	50	3	0,23
4480.016-50	22	16	9	50	3	0,26
4480.018-50	25	18	8	50	3,5	0,30
4480.020-50	27	20	8	50	3,5	0,34
4480.025-50	33	25	8	50	4	0,52
4480.032-50	40	32	8	50	4	0,66
4480.038-50	46	38	7	50	4	0,80
4480.040-50	50	40	7	50	5	0,95
4480.045-50	55	45	6	50	5	1,15
4480.051-50	62	51	5	50	5,5	1,35
4480.060	72	60	5	30	6	1,75
4480.063	75	63	5	30	6	1,80
4480.076	90	76	4	30	7	2,30
4480.080	92	80	4	30	6	2,58
4480.090	103	90	4	20	6,5	2,95
4480.102	116	102	3	20	7	3,75

⇒ 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!