

Schwere Ausführung.

Aus transparentem Kunststoff mit eingebetteter Stahldrahtspirale.

Geeignet für Betriebswasser, Schlamm und 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



4480.051-50

Saug- und Druckschlauch, PVC

Artikel Nr.	Ident Nr.	Schlauch-Ø innen mm	Schlauch-Ø außen mm	max. Betriebsdruck bei 20°C bar	Rollen- länge m	Wand- dicke mm	Gewicht/ Meter kg
4480.010	113909	10	16	10	30	3	0,2
4480.012	113910	12	18	9	30	3	0,2
4480.014-50	113911	14	20	9	50	3	0,2
4480.016-50	113912	16	22	9	50	3	0,3
4480.018-50	113913	18	25	8	50	3,5	0,3
4480.020-50	113914	20	27	8	50	3,5	0,3
4480.025-50	113915	25	33	8	50	4	0,5
4480.032-50	113916	32	40	8	50	4	0,7
4480.038-50	113917	38	46	7	50	4	0,8
4480.040-50	113918	40	50	7	50	5	1,0
4480.045-50	113919	45	55	6	50	5	1,2
4480.051-50	113920	51	62	5	50	5,5	1,4
4480.060	113921	60	72	5	30	6	1,8
4480.063	113922	63	75	5	30	6	1,8
4480.076	113923	76	90	4	30	7	2,3
4480.080	113924	80	92	4	30	6	2,6
4480.090	113925	90	103	4	20	6,5	3,0
4480.102	113926	102	116	3	20	7	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!