


NAFTOIL/BUNA



PVC/NBR Saug- und Druckschlauch

Aufdruck:  Naftoil / Buna - Innendurchmesser mm

Norm	EN ISO 1307:2008	Farbe Innenseele	Grau
Vakuum	0,90 bar	Material Aussendecke	NBR/PVC
Min. Temperatur	-30 °C	Decke	Leicht gewellt
Max. Temperatur	+65 °C	Farbe Aussendecke	Grau
Material Innenseele	NBR/PVC	Einlagen	Hart-PVC-Spirale
Innenseele	Glatt	Farbe Spirale	Anthrazit

Art. Nr.	Ø Innen (mm)	Wand (mm)	Ø Aussen (mm)	BD bei 20°C (bar)	Biegeradius (mm)	Gewicht (kg/mtr)	Länge (mtr)
4465025000	25,0	4,0	33,0	7,0	75	0,440	50
4465032000	32,0	4,5	41,0	6,0	96	0,600	50
4465038000	38,0	5,0	48,0	6,0	114	0,700	50
4465050000	51,0	5,0	61,0	5,0	153	1,050	50
4465063000	63,0	5,5	74,0	4,5	189	1,250	50
4465075000	76,0	6,0	88,0	4,0	228	1,600	50
4465080000	80,0	6,0	92,0	3,0	240	1,700	50
4465090000	90,0	7,0	104,0	3,0	270	2,200	50
4465100000	102,0	7,0	116,0	3,0	306	2,400	50
4465125000	127,0	8,0	143,0	2,0	381	3,300	20
4465150000	152,0	8,5	169,0	2,0	456	4,200	20

Anwendung: Geeignet für den Transport von Brauchwasser, Gülle und Mineralölen u.a. zur Reinigung und zum Entleeren von Tanks. Sehr flexibel, auch bei kalten Einsatzbedingungen. Der Schlauch wird häufig in der Landwirtschaft und im Gartenbau, in der industriellen Reinigung, in Fettabscheidern, in der ölverarbeitenden Industrie, in kommunalen Betrieben und Kläranlagen verwendet.

Bemerkung:

- Anschnitte möglich
- Wir empfehlen die Montage mit Rundschnur
- Bezüglich der Angabe des Überdrucks verweisen wir auf die wesentlichen Voraussetzungen zum sicheren Betrieb von Schlauchleitungen auf unserer Homepage

Wir empfehlen die Montage mit

5510
Kamlok Kupplungen



5721
Perrot Kupplungen



6200
Super-Klem

