



COBITANK TW D - Öl- und benzinbeständiger Druckschlauch nach EN 12115

hochflexibler Druckschlauch nach EN 12115, ideal zur Be- und Entladung von Tanks, Tankfahrzeugen mit unverbleiten Kraftstoffen (EN228:2017) mit einem Sauerstofflimit gemäß EEC 85/536 und einem Aromatengehalt bis zu 50%. Als Haspelschlauch für Tankfahrzeuge geeignet. Einsetzbar für technische Öle, Dieselöle (EN 590:2017), Heizöle (DIN 51 603 Teil 1 - 5) und Hydrauliköle auf Mineralölbasis.

Temperaturbereich	-30°C bis +90°C
Innenseele	NBR, schwarz, glatt, elektrisch leitfähig
Außendecke	CR, schwarz, stoffgemustert, elektrisch leitfähig, ölbeständig, ozon- und witterungsbeständig, abriebfest
Einlagen	Synthetisches Textilgewebe, 2 gekreuzte Kupferlitzen
Norm	EN 12115:2021, EN 1761:1999, TRbF 131/2:1992
Elektr. Widerstand	<10 hoch 6 Ω
Sicherheit	4:1

Innen-Ø (mm)	Wand (mm)	Außen-Ø (mm)	BD (bar)	Biegeradius (mm)	Gewicht (g/mtr)	Länge (mtr)	Einheit	Best.-Nr.
19	6	31	16	100	750	40	m	1405 019000
25	6	37	16	120	850	40	m	1405 025000
32	6	44	16	150	1000	40	m	1405 032000