

GrüloTank SP

Tankwagenschlauch mit Spirale



Tankwagenschlauch mit Spirale nach EN 12115. Geeignet für Kohlenwasserstoffe bis 55% Aromatenanteil. Die Decke ist öl-, witterungs- und ozonbeständig. Elektrisch leitfähig ($R \leq 10^6 \Omega$).

Technische Merkmale in der Übersicht

Norm: EN 12115

Temperaturbereich: -30 °C bis +80 °C

Standardlänge: 40 m | Anschnitte mit Schnitzzuschlag möglich.

Farbe: Schwarz

Aufbau

Decke: CR

Einlage: Textileinlage mit doppelter Stahlspirale und zwei Kupferlitzen

Seele: NBR, schwarz, glatt

Kennzeichnung: GrüloTank SP EN 12115 BD 16 bar

Innen-Ø mm	Innen-Ø Zoll	Wandstärke mm	Betriebsdruck bar	Biegeradius mm	Gewicht/Meter kg	Artikel-Nr.
19	3/4	6,00	16	120	0,720	10191-019
25	1	6,00	16	150	0,800	10191-025
32	1 1/4	6,00	16	190	0,980	10191-032
38	1 1/2	6,50	16	230	1,140	10191-038
51	2	7,00	16	300	1,690	10191-051
76	3	7,50	16	450	2,830	10191-076
102	4	8,00	16	610	3,950	10191-102