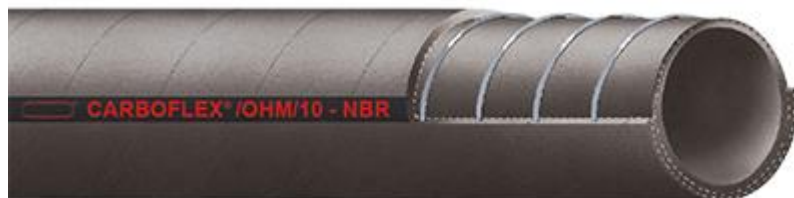


Carboflex OHM 10

Olieslang



De Olieslang Carboflex OHM 10 is een Zeer hoogwaardige, robuuste en flexibele zuig/persslang voorzien van stalen spiraal. Geschikt voor zware werkomstandigheden en uitermate geschikt als tankwagenslang voor industriële reiniging. Slang voldoet aan alle richtlijnen van de SIR en toepasbaar in diverse ATEX zones. Slang wordt veelal ingezet tijdens het laden en lossen van tanks, brandstof tanks en schepen voor loodvrije brandstoffen met een maximaal aromatengehalte van 50%. Geschikt voor industriële oliën, stookoliën, biodiesel en mineraal houdende hydraulische oliën.

Specificaties

Medium	Olie
Kleur slang	Zwart
Merk	Carboflex
Min. temperatuur	-40°C
Temperatuurpiek	+90°C
Electr. weerstand	Binnen geleidend <math><10^6 \Omega</math> en buiten Antistatisch <math><10^9 \Omega</math>
Elektr. weerstand	Antistatisch <math><10^9 \Omega</math>
Resistentie	Binnenwand benzine- en oliebestendig buitenwand ozonebestendig en slijtvast
Inlagen	Textielinlagen en stalen spiraal
Aromatengehalte Maximaal	50%
Materiaal slang	NBR en SBR/EPDM
Werkdruk	10 bar
Barstdruk	30 bar
Vacuüm	0,9 bar
Lengtes	40 en 20 meter
Snijlengte	Mogelijk
Opdruk	Carboflex®/Ohm/10 – NBR – Öl Saug/Druck – Oil suction/discharge – PN 10 bar – Ω /T
HS Code	40094100

Norm

EN ISO 1307:2008

Informatie

Artikelnummer	Inwendig mm	Uitwendig mm	Wand mm	Rollengte meter	Gewicht kg/mtr	Buigradius mm
AOLNT-017-025	25	36	5,5	40	0,840	55
AOLNT-017-032	32	43	5,5	40	1,000	65
AOLNT-017-038	38	51	6,5	40	1,370	80
AOLNT-017-042	42	55	6,5	40	1,500	120
AOLNT-017-045	45	58	6,5	40	1,600	130
AOLNT-017-051	51	64	6,5	40	1,800	150
AOLNT-017-063	63	78	7,5	40	2,500	200
AOLNT-017-075	75	91	8,0	40	3,200	350
AOLNT-017-090	100	106	8,0	40	3,700	370
AOLNT-017-100	100	116	8,0	40	4,200	400
AOLNT-017-127	127	144	8,0	20	5,000	500
AOLNT-017-152	152	174	11,0	20	8,600	800