



RUBBER

- **Mit weichen Bündchenenden versehen.**
Fournis avec des embouts flexibles aux extrémités pour un raccordement facile.
- **In verschiedenen Größen erhältlich.**
Disponible dans différentes tailles.

ANWENDUNG APPLICATION

Geeignet zum Fördern und Saugen von Mineralölen, Diesel, Benzin und Kraftstoffen. Besonders geeignet zum Be- und Entladen von Tankstellen, Tankwagen und Raffinerien.

Convient pour le pompage et l'aspiration d'huiles minérales, de diesel, d'essence et de carburants. Convient particulièrement pour le chargement et la vidange des stations-service, des camions-citernes et des raffineries.



STRUKTUR STRUCTURE

A Seele Partie centrale	Schwarzer NBR Gummi. Beständig gegen Kraftstoffe mit einem Aromatengehalt von bis zu 50%. Caoutchouc NBR noir. Résiste aux carburants contenant jusqu'à 50% de composés aromatiques.
B Einlage Couche intérieure	Hochzugfeste synthetische Textileinlage, Spirale aus Stahldraht und antistatischer Kupferdraht. Textile synthétique à haute résistance à la traction, spirale en fil d'acier et fil de cuivre antistatique.
C Decke Revêtement	NBR/SBR- Gummi. Beständig gegen öle, Kraftstoffe, atmosphärische Mittel, Abrieb-, Ozon- und Witterungseinflüsse. Caoutchouc NBR/SBR. Résistant aux huiles, aux carburants, aux agents atmosphériques, à l'abrasion, à l'ozone et aux aléas climatiques.
Oberfläche Couverture	Wellig mit Stoff Eindruck. Ondulée avec effet de tissu.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
40	51	5	15	0,5	1076	160	2-3-4
50	62	5	15	0,5	1744	200	2-3-4
80	93	5	15	0,5	2582	320	2-3-4
102	116	5	15	0,5	3335	400	2-3-4

EMPFOHLENE KLAMMERN / KRAGEN COLLIERS DE SERRAGE CONSEILLÉS

STC - Schlauchschelle mit Bolzen Collier de serrage avec boulon (# 208-210)



NORMEN NORMES :
ISO 1307

BESCHRIFTUNG ÉTIQUETAGE :
EUROCORD® OIL SUCTION DELIVERY

VERPACKUNG EMBALLAGE :
AUS ROTEM POLYETHYLEN
EN POLYÉTHYLÈNE ROUGE

-35°C / +70°C
-31°F / +158°F