



RUBBER



- **Zum Ansaugen und Fördern von Säuren.**
Pour l'aspiration et l'acheminement d'acides.



ANWENDUNG
APPLICATION

Zum Saugen und Fördern von Säuren, Alkaloiden, Salzen, organischen Verbindungen (Alkohole, Ketone usw.) einschließlich Aromatenstoffen, chlorierte Kohlenwasserstoffe und oxidierende Säuren.

Pour l'aspiration et l'acheminement d'acides, d'alcaloïdes, de sels, de composés organiques (alcools, cétones, etc.), y compris les substances aromatiques, les hydrocarbures chlorés et les acides oxydants.



STRUKTUR
STRUCTURE

A Seele Partie centrale	Schwarzer chemikalienbeständiger EPDM- Gummi. Caoutchouc EPDM noir résistant aux produits chimiques.
B Einlage Couche intérieure	Hochzugfeste synthetische Textileinlage, 2 Spiralen aus Stahldraht und 2 antistatische Kupferdrähte. Textile synthétique à haute résistance à la traction, 2 spirales en fil d'acier et 2 fils de cuivre antistatiques.
C Decke Revêtement	Schwarzer leitfähiger EPDM- Gummi, beständig gegen Witterung Ozon. Caoutchouc EPDM noir conducteur, résistant aux aléas climatiques et à l'ozone.
Oberfläche Couverture	Glatt mit Stoff Eindruck. Lisse avec effet de tissu.



EMPFOHLENE KLAMMERN / KRAGEN
COLLIERS DE SERRAGE CONSEILLÉS

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



 mm	 mm	 bar	 bar	 bar	 gr/mt	 mm	 m
30	42	10	30	0,7	720	180	40
35	48	10	30	0,7	860	210	40
40	53	10	30	0,7	1020	240	40
45	59	10	30	0,7	1250	270	40
51	64	10	30	0,7	1650	306	40
60	74	10	30	0,7	2150	360	40
70	86	10	30	0,7	2620	420	40
80	96	10	30	0,7	3400	480	40
102	120	10	30	0,7	4900	600	40
127	147	10	30	0,7	7550	762	40
152	175	10	30	0,7	12100	912	40
203	228	10	30	0,7	18000	1218	40



NORMEN NORMES :
EN 12115-TYPE SD
BESCHRIFTUNG ÉTIQUETAGE :
EUROCORD® CHIMICO SP W.P. 10 BAR
VERPACKUNG EMBALLAGE :
AUS SCHWARZEM POLYETHYLEN
EN POLYÉTHYLÈNE NOIR



-40°C / +120°C
-40°F / +248°F