



RUBBER



- **Für die Entladung von Chemikalien.**
Pour le déchargement de produits chimiques.

ANWENDUNG
APPLICATION

Geeignet für die Förderung von Lösungsmitteln, organischen und anorganischen Säuren, Salzen, Basen und hochkonzentrierten Ketonen.

Convient pour le pompage de solvants, d'acides organiques et inorganiques, de sels, de solutions alcalines et de cétones très concentrées.



STRUKTUR
STRUCTURE

A Seele Partie centrale	Schwarzer chemikalienbeständiger EPDM- Gummi. Caoutchouc EPDM noir résistant aux produits chimiques.
B Einlage Couche intérieure	Hochzugfeste synthetische Textileinlage und 2 antistatische Kupferdrähte. Textile synthétique très résistant à la traction et 2 fils de cuivre antistatiques.
C Decke Revêtement	Schwarzer EPDM- Gummi, beständig gegen Abrieb, Witterung und Ozoni. Caoutchouc EPDM noir, résistant à l'abrasion, aux aléas climatiques et à l'ozone.
Oberfläche Couverture	Glatt mit Stoff Eindruck. Lisse avec effet de tissu.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
25	37	16	64	-	746	150	40/61
32	44	16	64	-	934	175	40/61
38	51	16	64	-	1200	225	40/61
50	67	16	64	-	1943	275	40/61
63,5	79	16	64	-	2306	300	40/61
76	92	16	64	-	2713	350	40/61
102	118	16	64	-	3721	450	40/61

EMPFOHLENE KLAMMERN / KRAGEN
COLLIERS DE SERRAGE CONSEILLÉS

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



NORMEN NORMES :
EN 12115 - TYPE D

BESCHRIFTUNG ÉTIQUETAGE :
EUROCORD® CHIMICO HD W.P. 10 BAR

VERPACKUNG EMBALLAGE :
AUS SCHWARZEM POLYETHYLEN
EN POLYÉTHYLÈNE NOIR

-40°C / +120°C
-40°F / +248°F