



RUBBER



- **Atoxische Unterschicht aus U.H.M.W.P.E. zugelassen von der FDA.**
Sous-couche atoxique en U.H.M.W.P.E. approuvée par la FDA.



**ANWENDUNG
APPLICATION**

Geeignet für die Lieferung aller Lebensmittel Flüssigkeiten und verschiedener chemischer Produkte. Dies macht dieses Produkt sehr vielseitig. Wird oft in der pharmazeutischen und chemischen Lebensmittelindustrie eingesetzt.

Convient pour l'approvisionnement de tous les liquides alimentaires et de divers produits chimiques. Cela rend ce produit très polyvalent. Il est souvent utilisé dans l'industrie alimentaire pharmaceutique et chimique.



**STRUKTUR
STRUCTURE**

A Seele Partie centrale	Aus ungiftigem U.H.M.W.P.E. (Polyethylen mit ultrahohem Molekulargewicht), halbttransparent. Von der FDA zugelassen. En U.H.M.W.P.E. (polyéthylène à ultra-haut degré d'agitation moléculaire) non toxique, semi-transparent. Approuvé par la FDA.
B Einlage Couche intérieure	THochzugfeste synthetische Textileinlage und antistatischer Kupferdraht. Doublure en textile synthétique à haute résistance à la traction et fil de cuivre antistatique.
C Decke Revêtement	Glatter EPDM- Gummi, beständig gegen Witterung, Ozon und Abrieb. Caoutchouc EPDM lisse, résistant aux aléas climatiques, à l'ozone et à l'abrasion.
Oberfläche Couverture	Glatt mit Stoff Eindruck. Lisse avec effet de tissu.



**EMPFOHLENE KLAMMERN / KRAGEN
COLLIERS DE SERRAGE CONSEILLÉS**

STF - Schlauchschelle mit Schrauben Colliers de serrage à crémaillère (# 204-207)
STC - Schlauchschelle mit Bolzen Collier de serrage avec boulon (# 208-210)



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
19	30	10	40	0,7	510	120	40
25	36	10	40	0,7	760	150	40
30	42	10	40	0,7	1140	175	40
32	46	10	40	0,7	1190	180	40
35	49	10	40	0,7	1300	200	40
38	52	10	40	0,7	1460	220	40
40	54	10	40	0,7	1520	220	40
45	59	10	40	0,7	1710	260	40
51	66	10	40	0,7	2030	280	40
60	75	10	40	0,7	2550	350	40
63,5	78,5	10	40	0,7	2660	360	40
70	86	10	40	0,7	2930	420	40
76	94	10	40	0,7	3460	420	40
80	96	10	40	0,7	3500	460	20-40
102	120	10	40	0,7	4740	590	20-40



NORMEN NORMES :
EN 12115 - TYPE SD
BESCHRIFTUNG ÉTIQUETAGE :
EUROCORD® CORDLINKED SP W.P. 10 BAR
VERPACKUNG EMBALLAGE :
AUS TRANSPARENTEM POLYETHYLEN
EN POLYÉTHYLÈNE TRANSPARENT



-40°C / +80°C
-40°F / +176°F