



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 Lebensmittelflüssigkeiten 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), halbtransparent. 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	Hochzugfeste 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.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
19	31	10	40	-	510	190	40
25	37	10	40	-	710	250	40
30	42	10	40	-	820	300	40
32	44	10	40	-	870	320	40
35	47	10	40	-	930	350	40
38	52	10	40	-	1130	380	40
40	54	10	40	-	1300	400	40
45	59	10	40	-	1470	450	40
51	65	10	40	-	1600	510	40
60	75	10	40	-	1930	600	40
63,5	78,5	10	40	-	2180	635	40
70	86	10	40	-	2460	700	40
76	94	10	40	-	2960	760	40
80	98	10	40	-	3100	800	20-40
102	122	10	40	-	3250	1020	20-40

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)



NORMEN NORMES :
EN 12115 - TYPE SD

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

VERPACKUNG EMBALLAGE :
AUS TRANSPARENTEM POLYETHYLEN
EN POLYÉTHYLÈNE TRANSPARENT

-40°C / +80°C
-40°F / +176°F