



**RUBBER**



• **Entspricht der Norm EN1762.**  
Conforme à la norme EN1762.



**ANWENDUNG  
APPLICATION**

Wird normalerweise bei Tankern zum Entladen von Flüssiggas an Tankstellen verwendet. Entspricht der Norm EN 1762.

Normalement utilisé avec les camions-citernes pour le déchargement du GPL dans les stations-service. Conforme à la norme EN 1762.



**STRUKTUR  
STRUCTURE**

<b>A</b> <b>Seele</b> Partie centrale	Schwarzer leitfähiger NBR- Gummi, beständig gegen Flüssiggas. Caoutchouc NBR noir conducteur, résistant au gaz liquide.
<b>B</b> <b>Einlage</b> Couche intérieure	Hochzugfeste synthetische Textileinlage und antistatischer Kupferdraht. Textile synthétique très résistant à la traction et fil de cuivre antistatique.
<b>C</b> <b>Decke</b> Revêtement	Schwarzer spezieller synthetischer mikroperforierter Gummi, beständig gegen Ozon, Witterung, Hitze, Flammen und öl. Caoutchouc synthétique spécial noir micro perforé, résistant à l'ozone, aux aléas climatiques, à la chaleur, aux flammes et à l'huile.
<b>Oberfläche</b> 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
13	23	25	100	-	382	100	40
16	26	25	100	-	450	125	40
19	31	25	100	-	590	160	40
25	38	25	100	-	780	200	40
32	45	25	100	-	987	250	40
38	52	25	100	-	1256	320	40
50	67	25	100	-	1854	400	40



**NORMEN NORMES :**  
EN 1762 TYPE-D  
**BESCHRIFTUNG ÉTIQUETAGE :**  
EUROCORD® GPL DELIVERY W.P. 25 BAR EN 1762 TYPE-D

**VERPACKUNG EMBALLAGE :**  
AUS SCHWARZEM POLYETHYLEN  
EN POLYÉTHYLÈNE NOIR



**-30°C / +70°C**  
**-22°F / +158°F**