



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

A Seele Partie centrale	Schwarzer leitfähiger NBR- Gummi, beständig gegen Flüssiggas. Caoutchouc NBR noir conducteur, résistant au gaz liquide.
B Einlage Couche intérieure	Tessili sintetici ad alta tenacità, cordicella di rame. Textile synthétique très résistant à la traction et fil de cuivre antistatique.
C Decke 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.
Oberfläche Couverture	Glatt mit Stoff Eindruck. Lisse avec effet de tissu.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
13	23	25	100	0,8	434	90	40
16	26	25	100	0,8	499	95	40
19	31	25	100	0,8	669	100	40
25	38	25	100	0,8	868	150	40
32	45	25	100	0,8	1136	200	40
38	52	25	100	0,8	1584	280	40
50	67	25	100	0,8	2268	350	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 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