



RUBBER



**ANWENDUNG
APPLICATION**

Für die Lieferung von Kraftstoffen, Diesel, bleifreiem Benzin, öko-Diesel und Schmiermitteln im Allgemeinen. Geeignet für Verbrennungsmotoren bei Personenkraftwagen, Industriefahrzeuge, Traktoren und Schiffsmotoren.

Pour le passage de carburants, de diesel, d'essence sans plomb, d'éco-diesel et de lubrifiants en général. Convient aux moteurs à combustion pour les voitures particulières, les véhicules industriels, les tracteurs et les moteurs de bateaux.



**STRUKTUR
STRUCTURE**

A
Seele Partie centrale

Glatter, schwarzer NBR- Gummi, beständig gegen Mineralöle, Kraftstoffe mit einem Aromatengehalt von bis zu 50% und bleifreiem Benzin mit einem MTBE- Gehalt bis zu 5%. Caoutchouc NBR noir lisse, résistant aux huiles minérales, aux carburants avec une teneur en aromatiques jusqu'à 50% et à l'essence sans plomb avec une teneur en MTBE jusqu'à 5%.

B
**Einlage
Couche intérieure**

Hochzugfeste synthetische Textileinlage. Textile synthétique à haute résistance à la traction.

C
Decke Revêtement

Schwarzer glatter Gummi (CR/NBR), beständig gegen Schmierstoffe, Kraftstoffe, Abrieb- und Witterungseinflüsse. Caoutchouc synthétique lisse, résistant aux intempéries et à l'abrasion.

Oberfläche Couverture

Glatt.
Lisse.



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

STF - Schlauchschelle mit Schrauben Colliers de serrage à crémaillère (# 204-207)

STM - Schlauchschellen Collier de serrage (# 213)

SGT - Ohrklemmen Collier de serrage avec boulon (# 216)



- **Beständig gegen öle und Kraftstoffe mit aromatischen Inhaltsstoffen bis zu 50%. Résistant aux huiles et aux carburants avec des teneurs en aromatiques allant jusqu'à 50%.**
- **Beständig gegen unverbleites Benzin mit 5% MTBE. Résistant à l'essence sans plomb avec 5% de MTBE.**
- **Auch in Spulen erhältlich. Disponible aussi en bobine.**



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
4	9	10	30	-	60	40	100
5	10	10	30	-	80	50	100
6	13	10	30	-	140	60	100
7	13	10	30	-	130	70	100
8	14,5	10	30	-	160	80	100
10	16	10	30	-	170	100	100



NORMEN NORMES :
ISO 1307
BESCHRIFTUNG ÉTIQUETAGE :
EUROCORD® SPECIAL GREEN FUEL - ISO 1307
VERPACKUNG EMBALLAGE :
AUS TRANSPARENTEM POLYETHYLEN
EN POLYÉTHYLÈNE TRANSPARENT



**-35°C / +70°C
-31°F / +158°F**