



RUBBER

- **Entspricht EN 1360 Typ 1.**
Conforme à la norme EN 1360 Type 1.

ANWENDUNG APPLICATION

Speziell für die Abgabe von Kraftstoffen an Tankstellen (Benzin, bleifreies Benzin und Diesel).

Spécialement conçu pour la distribution de carburants dans les stations-service (essence, sans plomb et diesel).



STRUKTUR STRUCTURE

A Seele Partie centrale	Schwarzer Nitrilkautschuk, beständig gegen öl, Diesel und Benzin. Caoutchouc nitrile noir, résistant à l'huile, au diesel et à l'essence.
B Einlage Couche intérieure	Hochzugfeste synthetische Textileinlage und antistatischer Kupferdraht. Textile synthétique très résistant à la traction et fil de cuivre antistatique.
C Decke Revêtement	Speziell beständiger Gummi gegen öle, Flammen, Abrieb-, Ozon- und Witterungseinflüsse. Caoutchouc spécialement résistant aux huiles, aux flammes, à l'abrasion, à l'ozone et aux aléas climatiques.
Oberfläche Couverture	Glatt. Lisse.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
12,7	21,5	16	48	-	295	50	>6
16	26	16	48	-	425	70	>6
19	29	16	48	-	475	95	>6
25,4	36,5	16	48	-	690	130	>6

<p>NORMEN NORMES : EN 1360 TYPE 1 - ISO 1307</p> <p>BESCHRIFTUNG ÉTIQUETAGE : EUROCORD® CARBO STATION EN 1360 TYPE - 1</p> <p>VERPACKUNG EMBALLAGE : AUS ROTEM POLYETHYLEN EN POLYÉTHYLÈNE ROUGE</p>	<p>-30°C / +55°C -22°F / +158°F</p>
---	---