



RUBBER



**ANWENDUNG
APPLICATION**

Geeignet für den Niederdrucktransport von abrasiven Produkten und Flüssigkeiten im Allgemeinen, insbesondere Mörtel, Putz, Gips und Kies.

Convient à l'acheminement à basse pression de produits abrasifs et de liquides en général, notamment le mortier, l'enduit, le plâtre et le gravier.



**STRUKTUR
STRUCTURE**









A	Seele Partie centrale	Schwarzer, glatter, abriebfester NR/SBR- Gummi. Caoutchouc NR/SBR noir, lisse et résistant à l'abrasion.
B	Einlage Couche intérieure	Hochzugfeste synthetische Textileinlage. Textile synthétique à haute résistance à la traction.
C	Decke Revêtement	Schwarzer, Abrieb, Ozon und witterungsbeständiger synthetischer NR/SBR- Gummi. Caoutchouc synthétique NR/SBR noir, résistant à l'abrasion, à l'ozone et aux aléas climatiques.
	Oberfläche Couverture	Glatt mit Stoff Eindruck. Lisse avec effet de tissu.



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

STC - Schlauchschelle mit Bolzen Collier de serrage avec boulon (# 208-210)



 mm	 mm	 bar	 bar	 bar	 gr/mt	 mm	 m
51	68	12	36	-	1968	508	40
50	70	12	36	-	2271	508	40
50	74	12	36	-	2800	508	40
60	80	12	36	-	2659	600	40
60	82	12	36	-	2720	600	40
63	84	12	36	-	2790	630	40
65*	84	12	36	-	2820	650	40
65*	85	12	36	-	2841	650	40



NORMEN NORMES :
ISO 1307
BESCHRIFTUNG ÉTIQUETAGE :
EUROCORD® ABRABETON W.P. 12 BAR
VERPACKUNG EMBALLAGE :
AUS TRANSPARENTEM POLYETHYLEN
EN POLYÉTHYLÈNE TRANSPARENT



**-40°C / +70°C
-40°F / +158°F**

* 4 LAGEN VERSION 4 PLYS VERSION