



RUBBER



**ANWENDUNG
APPLICATION**

Flexibler Schlauch für die Förderung von Luft, heißem Wasser und Flüssigkeiten mit leichtem Chemikaliengehalt.

Tuyau flexible pour le transport sous pression d'air, d'eau chaude et de liquides légèrement chimiques.



**STRUKTUR
STRUCTURE**









A	Seele Partie centrale	Schwarzer, glatter EPDM- Gummi. Caoutchouc EPDM noir, lisse.
B	Einlage Couche intérieure	Hochzugfeste synthetische Textileinlage. Textile synthétique à haute résistance à la traction.
C	Decke Revêtement	Schwarzer, glatter EPDM- Gummi. Beständig gegen Temperatur, Abrieb, Verwitterung und Ozon. Caoutchouc EPDM noir et lisse. Résistant à l'abrasion, à la chaleur, à l'ozone et aux aléas climatiques.
	Oberfläche Couverture	Glatt. Lisse.



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

STF - Schlauchschelle mit Schrauben Colliers de serrage à crémaillère (# 204-207)
SGT - Ohrklemmen Collier de serrage avec boulon (# 216)



 mm	 mm	 bar	 bar	 bar	 gr/mt	 mm	 m
5	10,5	20	60	-	82	50	50-100
5	11	20	60	-	93	50	50-100
6	12	20	60	-	102	60	50-100
7	13	20	60	-	120	70	50-100
8	16	20	60	-	175	80	50-100
10	18	20	60	-	220	100	50-100
13	21	20	60	-	320	130	50-100
19	28	20	60	-	440	190	50
25	35	20	60	-	650	250	50



NORMEN NORMES :
ISO 1307
BESCHRIFTUNG ÉTIQUETAGE :
EUROCORD® HOT WATER 100°C - ISO 1307
VERPACKUNG EMBALLAGE :
AUS TRANSPARENTEM POLYETHYLEN
EN POLYÉTHYLÈNE TRANSPARENT



-40°C / +110°C
-40°F / +230°F