



**RUBBER**

**ANWENDUNG  
APPLICATION**

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

Tuyau flexible pour le transport d'air, d'eau chaude et de liquides à faible teneur en produits chimiques.



**STRUKTUR  
STRUCTURE**

<b>A</b> <b>Seele</b> Partie centrale	Schwarzer, glatter EPDM- Gummi. Caoutchouc EPDM noir, lisse.
<b>B</b> <b>Einlage</b> Couche intérieure	Hochzugfeste synthetische Textileinlage. Textile synthétique à haute résistance à la traction.
<b>C</b> <b>Decke</b> Revêtement	Schwarzer, glatter EPDM- Gummi. Beständig gegen Temperatur, Abrieb, Verwitterung und Ozon. Caoutchouc EPDM noir et lisse. Résistant à la température, à l'abrasion, aux aléas climatiques et à l'ozone.
<b>Oberfläche</b> 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	10	30	-	82	50	100
5	11	10	30	-	93	50	100
6	12	10	30	-	102	60	100
7	13	10	30	-	120	70	100
8	15	10	30	-	160	80	100
10	17	10	30	-	185	100	100
12	18	10	30	-	155	120	100
13	19	10	30	-	180	130	100
15	21	10	30	-	205	150	50
15	23	10	30	-	360	150	50
16	23	10	30	-	323	160	50
18	25	10	30	-	356	160	50
19	26	10	30	-	380	190	50
20	27	10	30	-	400	200	50
22	29	10	30	-	423	220	50
25	33	10	30	-	550	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 / +125°C**  
**-40°F / +257°F**