



RUBBER



**ANWENDUNG
APPLICATION**

Geeignet zur Abgabe von Satttdampf zur Reinigung und Sterilisation von Tanks und Rohrleitungen.

Convient à l'émission de vapeur saturée pour le nettoyage et la stérilisation de citernes et de tuyauteries.



**STRUKTUR
STRUCTURE**

A Seele Partie centrale	Schwarzer EPDM- Gummi. Caoutchouc noir EPDM.
B Einlage Couche intérieure	Hochzugfeste Stahldrahtseile. Câbles en acier à haute résistance à la traction.
C Decke Revêtement	Roter synthetischer Gummi, beständig gegen Abrieb, Hitze, Dampf, öl, Ozon, und Witterung. Caoutchouc synthétique rouge, résistant à l'abrasion, à la chaleur, à la vapeur, à l'huile, à l'ozone et aux aléas climatiques.
Oberfläche Couverture	Glatt mit mikroperforiertem Stoff Eindruck. Lisse avec effet de tissu micro-perforé.











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

STF - Schlauchschelle mit Schrauben Colliers de serrage à crémaillère (# 204-207)
STC - Schlauchschelle mit Bolzen Collier de serrage avec boulon (# 208-210)



- Für Satttdampfabgabeo.
Pour la diffusion de vapeur saturée.
- Auch mit öldeckel nach EN ISO6134 Klasse 4 erhältlich.
Disponible également dans la version avec protection contre l'huile conformément à EN ISO6134 classe B.



 mm	 mm	 bar	 bar	 bar	 gr/mt	 mm	 m
10	21	17	170	-	450	180	40
13	25	17	170	-	651	156	40
19	32	17	170	-	730	228	40
25	38	17	170	-	926	305	40
32	46	17	170	-	1612	386	40
38	54	17	170	-	2812	456	40
51	67	17	170	-	2419	610	40



NORMEN NORMES :
ISO 1307
BESCHRIFTUNG ÉTIQUETAGE :
EUROCORD® STEAM RESISTANT 200°C W.P.17 BAR
VERPACKUNG EMBALLAGE :
AUS TRANSPARENTEM POLYETHYLEN
EN POLYÉTHYLÈNE TRANSPARENT



-40°C / +208°C
-40°F / +406°F