



PVC



**ANWENDUNG  
APPLICATION**

Flexibler und leichter Schlauch, geeignet für die Verbindung von Belüftungsöffnungen und Diffusoren mit mechanischer Belüftung.

Tuyau flexible et léger, adapté au raccordement des bouches d'aération et des diffuseurs avec ventilation mécanique.



**STRUKTUR  
STRUCTURE**

<b>A</b>	<b>Material Matériau</b>	Polyestergewebe beschichtet mit additiven Polyolefinen. Tissu polyester enduit de polyoléfines additives.
<b>B</b>	<b>Einlage Couche intérieure</b>	Schraubenspirale aus harmonischem Stahldraht. Spirale hélicoïdale en fil d'acier harmonique.
<b>C</b>	<b>Decke Revêtement</b>	Außen gewellt. Extérieur ondulé.
	<b>Oberfläche Couverture</b>	Metallisches grau. Gris métallique.



**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)



- **Extrem flexibel und leicht.**  
Extrêmement souple et léger.



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
51	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
63	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
70	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
80	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
89	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
102	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
110	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
121	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
127	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
133	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
140	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
152	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
160	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
180	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
203	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
254	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
305	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
356	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
406	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10
457	-	-	-	-	-	0,6 x Di	10



**AXIALE KOMPRESSIBILITÄT  
COMPRESSIBILITÉ AXIALE :**  
8:1



**-20°C / +90°C  
mit Spitzen bis zu  
with peaks up to  
+100°C**  
**-4°F / +194°F  
mit Spitzen bis zu  
with peaks up to  
+212°F**