



PVC

- **Hervorragende Beständigkeit gegen hohe Temperaturen.**
Excellente résistance aux températures élevées.
- **Extrem flexibel.**
Flexibilité extrême.

**ANWENDUNG
APPLICATION**

Geeignet zum Absaugen und Ausblasen von Luft und Staubpartikeln auch bei hohen Temperaturen.

Convient pour l'aspiration et le soufflage d'air et de particules de poussière, même à des températures élevées.



**STRUKTUR
STRUCTURE**

A Material Matériau	Flexibler Schlauch, zusammengesetzt aus einer Glasfasergewebe Schicht innen beschichtet mit Silikon. Tuyau flexible, composé d'une couche de tissu en fibre de verre revêtue de silicone à l'intérieur.
B Einlage Couche intérieure	Intern sichtbare verkupferte harmonische Stahlspirale, extern aus Glasfasern. Spirale harmonique en acier cuivré visible à l'intérieur, fibre de verre à l'extérieur.
C Decke Revêtement	Außen gewellt. Extérieur ondulé.
Oberfläche Couverture	Ziegelrot. Rouge brique.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
19	-	1,7	-	-	80	6	4
25	-	1,6	-	-	120	8	4
38	-	1,3	-	-	168	12	4
51	-	1,2	-	-	250	16	4
63	-	1,1	-	-	300	20	4
76	-	1,1	-	-	410	25	4
89	-	1,0	-	-	490	29	4
95	-	0,9	-	-	550	33	4
102	-	0,9	-	-	650	35	4
114	-	0,9	-	-	720	40	4
127	-	0,8	-	-	800	46	4
152	-	0,7	-	-	980	50	4
178	-	0,6	-	-	1190	60	4
203	-	0,5	-	-	1330	68	4
254	-	0,4	-	-	1650	100	4
305	-	0,1	-	-	2000	116	4

**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)



AXIALE KOMPRESSIBILITÄT
COMPRESSIBILITÉ AXIALE : 30%

AUF ANFRAGE VERFÜGBAR:
SELBSTVERLÖSCHENDE VERSION V-O (UL94), BLAU ODER GRAU.

DISPONIBLE SUR DEMANDE : VERSION AUTOEXTINGUIBLE V-O (UL94), BLEU OU GRIS.

-60°C / +270°C
mit Spitzen bis zu
with peaks up to
+300°C

-76°F / +518°F
mit Spitzen bis zu
with peaks up to
+572°F