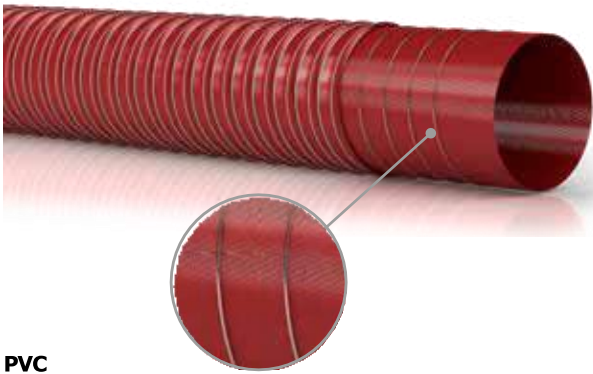


THERMOCORD

SILICONE 300°C - 2S (2 SCHICHTEN/LAYERS)



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	Seele Partie centrale	Flexibler Schlauch aus doppelt beschichtetem Glasfasergewebe aus Silikon. Tube flexible en fibre de verre doublement enduite de silicone.
B	Einlage Couche intérieure	Eingebettete Spirale aus verkupferten Stahldraht und externes doppeltes Glasfaserkabel. Spirale encastrée en fil d'acier cuivré et double câble externe en fibre de verre.
C	Decke Revêtement	Außen gewellt. Extérieur ondulé.
	Oberfläche Couverture	Rosso mattone. Rouge brique.



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)



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
19	-	3	-	-	110	9	4
25	-	2,8	-	-	185	12	4
38	-	2,6	-	-	305	18	4
51	-	2,6	-	-	360	24	4
63	-	2,4	-	-	485	31	4
76	-	2,2	-	-	580	38	4
89	-	2,0	-	-	690	44	4
95	-	1,9	-	-	730	49	4
102	-	1,9	-	-	770	52	4
114	-	1,5	-	-	845	60	4
127	-	1,4	-	-	925	69	4
152	-	1,2	-	-	1200	75	4
178	-	1,0	-	-	1430	90	4
203	-	0,7	-	-	1650	101	4
254	-	0,5	-	-	2090	150	4
305	-	0,3	-	-	2550	200	4



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