

PVC

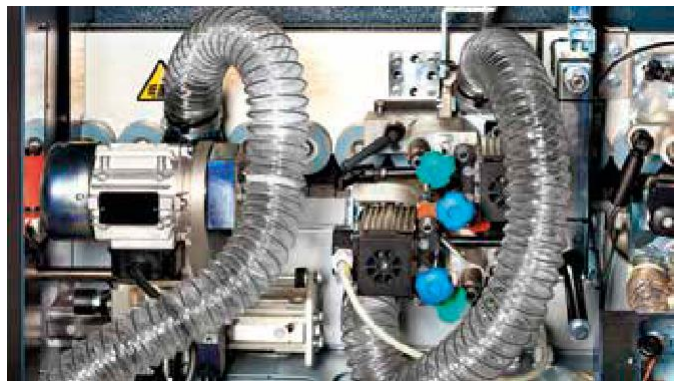


- **Hervorragend geeignet für die Holz-, Keramik- und pharmazeutische Industrie .**
Excellent pour l'industrie du bois, de la céramique et l'industrie pharmaceutique .
- **Hervorragende Abriebfestigkeit.**
Excellente résistance à l'abrasion.

ANWENDUNG APPLICATION

Geeignet zum Absaugen von abrasivem Staub. Besonders geeignet in Karosseriewerkstätten und in der Holz-, Keramik- und pharmazeutischen Industrie.

Convient pour l'aspiration de poussières abrasives. Convient particulièrement aux ateliers de carrosserie et à l'industrie du bois, de la céramique et pharmaceutique.



STRUKTUR STRUCTURE

A	Material Matériau	Polyurethan. Polyuréthane.
B	Einlage Couche intérieure	Verzinkte harmonische Stahlspirale. Spirale harmonique en acier galvanisé.
C	Decke Revêtement	Außen gewellt. Extérieur ondulé.
	Oberfläche Couverture	Transparente, verzinkte Stahlspirale. Spirale transparente en acier galvanisé.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
50	-	-	-	0,2	285	35	20
60	-	-	-	0,15	255	42	20
70	-	-	-	0,13	300	55	20
80	-	-	-	0,1	340	60	20
90	-	-	-	0,09	380	67	20
100	-	-	-	0,09	410	75	20
120	-	-	-	0,07	550	90	20
125	-	-	-	0,06	565	92	20
130	-	-	-	0,06	580	95	20
140	-	-	-	0,05	680	100	20
150	-	-	-	0,05	765	110	20
160	-	-	-	0,05	815	120	20
180	-	-	-	0,04	860	130	20
200	-	-	-	0,04	955	150	20
250	-	-	-	0,03	1150	180	10
300	-	-	-	0,02	1385	220	10
350	-	-	-	0,02	2030	250	10

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)
- SSS - Spiralrohrschelle Collier de serrage en spirale (# 219)



NORMEN NORMES :
ISO 1307

AXIALE KOMPRESSIBILITÄT
COMPRESSIBILITÉ AXIALE :
8:1

-40°C / +90°C
-40°F / +194°F

* WIEDERHOLTER KONTAKT FÜR MAXIMAL 2 STUNDEN BEI EINER TEMPERATUR VON MAXIMAL 70°C MAXI 70°C PENDANT 2 HEURES