



PVC



- Excelente para las industrias textil, cerámica y maderera. Great for the textile, ceramic and wood industries.



USO APPLICATIONS

Adecuada para la aspiración y el paso de aire, humos, polvo, virutas y filamentos. Especialmente indicada en las industrias textil, cerámica y maderera.

Suitable for the industrial ventilation and airflow systems, for dust, air, gases, powders. Particularly used in the textile, ceramic and wood industries.



ESTRUCTURA BODY

A	Material Material	PVC extremadamente ligero y flexible. Extremely light and flexible plasticized PVC.
B	Refuerzos Reinforcement	Espiral de PVC antichoques. Shock resistant PVC spiral.
C	Capa exterior Cover	PVC gris resistente al ozono y a los agentes atmosféricos. Crushing, chemical agents, abrasion and weather resistant.
	Superficie Surface	Corrugada. Outside corrugated.



ABRAZADERAS Y COLLARES DE APRIETE RECOMENDADOS RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

- STF - abrazaderas de tornillo Hose clamps with screw (pag. 204-207)
- STC - abrazaderas con perno Hose clamps with bolt (pag. 208-210)
- SSS - abrazadera de salto espiral Spiral piepe clamp (pag. 219)



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
20	24,8	1	-	0,5	115	28	30
25	30	0,5	-	0,5	165	35	30
30	35,2	0,5	-	0,5	215	42	30
32	38	0,5	-	0,5	225	45	30
35	41	0,5	-	0,5	235	47	30
38	44,2	0,5	-	0,5	255	50	30
40	46,5	0,5	-	0,5	270	55	30
45	52,2	0,5	-	0,5	350	60	30
50	57	0	-	0,45	435	65	30
60	68	0	-	0,45	525	80	30
70	78,4	0	-	0,45	620	95	30
75	84	0	-	0,4	670	100	30
80	89	0	-	0,4	755	110	30
90	99	0	-	0,4	805	125	30
100	110	0	-	0,4	950	140	30
110	120,4	0	-	0,4	1065	150	30
120	131	0	-	0,35	1165	170	30
127	138	0	-	0,35	1210	173	30
130	141	0	-	0,35	1240	175	30
140	151	0	-	0,35	1455	190	30
150	162	0	-	0,35	1650	200	30
160	172	0	-	0,3	1800	220	20
180	193	0	-	0,3	2130	250	20
200	214	0	-	0,3	2330	280	20
250	264	0	-	0,3	3240	300	10
300	316	0	-	0,3	3980	330	10



NORME NORMS:
ISO 1307



-5°C / +60°C
+23°F / +140°F