

## TERMORESISTENTE 180º

Tubo de color gris realizado con tejido de poliéster recubierto de TPU autoextinguible. Espiral de refuerzo en acero incorporada entre los dos extractos. Auto-extinguible según UL 94 V0, NFP 92503 (M1) y NF EN 2310 /FAR25-853-a). Exento de silicona, plastificantes y ftalatos.

- Ventilación industrial, aspiración de gases, humos de soldadura, usado en la industria mecánica, automovilística y plástica.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

**Interior:** tejido de poliéster recubierto TPU autoextinguible

**Exterior:** tejido de poliéster recubierto TPU autoextinguible

**Refuerzo interior:** Espiral de acero

**Temperatura:** -40°C a +180°C



Ø Int. mm	Peso (g/m)	R. Curv. (mm)	Long. Rollo.
40*	125	20	10
45*	140	23	10
51*	150	26	10
55*	165	28	10
60*	175	30	10
63*	185	32	10
65*	190	33	10
70*/2.3/4"	185	35	10
76*	200	38	10
80*	210	40	10
82*	215	41	10
90*	240	45	10
102*/4"	310	51	10
107*	325	54	10
110*	330	55	10
115*	345	58	10
120*	360	60	10
127*/5"	385	64	10
130*	390	65	10
140*	420	70	10
152*/6"	460	76	10
160*	470	80	10
163*	475	82	10
180*	525	90	10
203*/8"	595	102	10
228*	665	114	10
254*/10"	910	127	10
279*	1000	140	10
305*/12"	1095	153	10
315*	1130	158	10
330*	1180	165	10
356*/14"	1275	178	10
406*	1455	203	10
500*	2015	250	10
505*	2035	253	10