

SERIE 3 TPE AG

Light weight flexible TPE coated - polyester fabric ducting PA helix

Gaine flexible et légère en tissu polyester enduit de TPE, renforcée d'une spire PA



Structure: Light weight flexible ducting made out of TPE-coated-polyester fabric, reinforced with PA helix, protected with TPE wear strip.








Applications: Designed for suction of very hot air and fumes, exhaust gas in over-floor applications with reel systems or suction chanel.



Structure : Gaine flexible légère faite d'une paroi en tissu de polyester enduit de TPE, renforcée d'une spirale en PA et protégée d'une bande d'usure TPE.

Applications : Conçue pour aspirer l'air, les fumées très chaudes, les gaz d'échappement et pour des applications au sol.



						
int mm	kg/m	mm	mm	bar	bar	m
40	0,250	0,40	80	0,40	0,70	10
50	0,410	0,40	85	0,30	0,65	10
60	0,500	0,40	90	0,30	0,60	10
65	0,530	0,40	95	0,30	0,52	10
70	0,600	0,40	100	0,30	0,52	10
75	0,690	0,40	105	0,25	0,50	10
80	0,730	0,40	130	0,25	0,32	10
90	0,790	0,40	160	0,25	0,17	10
100	0,865	0,40	190	0,15	0,10	10
110	0,930	0,40	220	0,15	0,09	10
120	1,100	0,40	240	0,13	0,08	10
125	1,200	0,40	250	0,13	0,08	10
130	1,200	0,40	260	0,12	0,07	10
140	1,300	0,40	275	0,12	0,07	10
150	1,440	0,40	300	0,11	0,06	10
160	1,530	0,40	300	0,11	0,05	10
170	1,650	0,40	330	0,11	0,05	10
180	1,850	0,40	375	0,10	0,04	10
200	1,930	0,40	400	0,09	0,03	10



Temperature | Température :

- 40 / + 150 °C
- 40 / + 302 °F

Properties | Caractéristiques :

Excellent chemical resistance especially against oil and petrol fumes, crush recoverable. Protection for over-floor applications.

Excellente résistance chimique, spécialement aux huiles et gaz d'échappement, retrouve sa forme suite à écrasement. Bande d'usure pour protéger contre les frottements du sol.

Colors | Couleurs :

