

PSD/CL/TEFLON - PSD/CL/TEFLON EL

Very light weight and very flexible Teflon-coated glass fabric ducting - Galvanized steel profil helix

Gaine très flexible et légère en tissu de verre enduit Téflon, renforcée d'une spire en profilé acier galvanisé



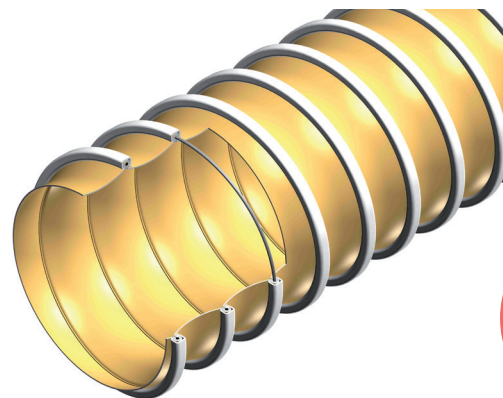
Structure: Very light weight flexible ducting made out of Teflon-coated glass fabric, reinforced with galvanised steel helix.

Applications: Designed for suction of aggressive chemical gases and fumes in all fields of industry. The TEFLON EL is special for Atex areas.



Structure : Gaine flexible très légère faite d'une paroi en tissu de verre enduit de Teflon, renforcée d'un profil en acier galvanisé.

Applications : Conçue pour l'aspiration de fumées agressives dans toutes les industries. La version TEFLON EL est spécialement adaptée à une utilisation en zone Atex.



Gaine tissu

int mm	kg/m	mm	mm	bar	bar	m
51	0,400	0,12 / 0,15	30	0,85	0,32	10
60	0,500	0,12 / 0,15	36	0,68	0,22	10
70	0,550	0,12 / 0,15	40	0,50	0,18	10
76	0,600	0,12 / 0,15	45	0,47	0,14	10
80	0,630	0,12 / 0,15	48	0,43	0,12	10
102	0,650	0,12 / 0,15	60	0,30	0,08	10
110	0,700	0,12 / 0,15	66	0,25	0,07	10
112	0,700	0,12 / 0,15	69	0,22	0,06	10
120	0,720	0,12 / 0,15	72	0,22	0,06	10
127	0,800	0,12 / 0,15	75	0,21	0,05	10
140	0,850	0,12 / 0,15	83	0,16	0,04	10
152	0,900	0,12 / 0,15	90	0,16	0,04	10
160	0,940	0,12 / 0,15	96	0,14	0,03	10
170	0,990	0,12 / 0,15	102	0,12	0,02	10
180	1,050	0,12 / 0,15	108	0,12	0,02	10
203	1,210	0,12 / 0,15	120	0,10	0,02	10
254	1,700	0,12 / 0,15	175	0,07	0,01	10
305	2,130	0,12 / 0,15	210	0,05	0,01	10
350	2,300	0,12 / 0,15	245	0,04	0,01	10
403	2,900	0,12 / 0,15	280	0,03	0,01	10
508	3,900	0,12 / 0,15	400	0,02	0,01	10
550	4,000	0,12 / 0,15	440	0,03	0,00	10
600	4,080	0,12 / 0,15	480	0,03	0,00	6
700	4,760	0,12 / 0,15	560	0,02	0,00	6
800	5,440	0,12 / 0,15	639	0,02	0,00	6
900	6,120	0,12 / 0,15	719	0,02	0,00	6
1000	6,800	0,12 / 0,15	799	0,02	0,00	6

Temperature | Température :

- 150 / + 250 °C
- 238 / + 482 °F

Properties | Caractéristiques :

Teflon-coated-glass fabric, excellent resistance to chemicals, excellent temperature resistance, excellent flexibility, excellent compressibility, outer wearstrip.

Tissu de verre enduit de Teflon, bonne résistance chimique, bonne résistance à la température, excellente flexibilité et compressibilité, bonne résistance mécanique extérieure grâce au profilé acier.

Colors | Couleurs :

