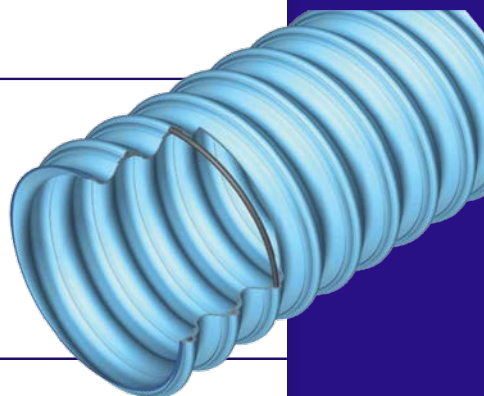
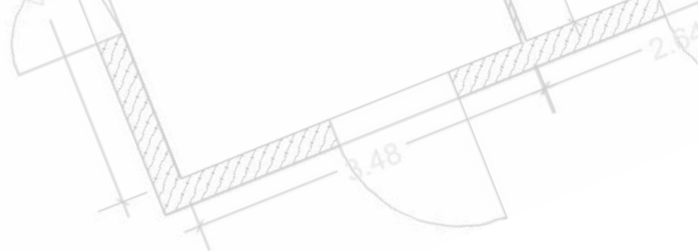


Gaine PVC

SERIE 5 PVC L M1

Gaine flexible légère en PVC classée au feu M1,
renforcée d'une spire acier.










**STRUCTURE**

Gaine flexible légère, faite d'une paroi en PVC souple résistant au feu selon la norme M1, renforcée d'une spirale en acier. Spirale d'acier de mise à la terre.

APPLICATIONS

Conçue pour ventiler, aspirer les poussières dans l'industrie du bois, de la fumée et des gaz. A utiliser lorsque la norme feu M1 est requise.

						
int mm	kg/m	mm	mm	bar	bar	m
40	0,178	0,40	40	0,40	0,18	10
45	0,201	0,40	45	0,35	0,15	10
50	0,253	0,40	50	0,35	0,15	10
55	0,278	0,40	55	0,35	0,15	10
60	0,303	0,40	60	0,35	0,14	10
65	0,329	0,40	65	0,30	0,13	10
70	0,354	0,40	70	0,30	0,12	10
75	0,384	0,40	75	0,30	0,10	10
80	0,404	0,40	80	0,25	0,09	10
90	0,455	0,40	90	0,20	0,09	10
100	0,481	0,40	100	0,20	0,08	10
110	0,529	0,40	110	0,20	0,08	10
120	0,577	0,40	120	0,20	0,07	10
125	0,601	0,40	125	0,15	0,06	10
130	0,625	0,40	130	0,15	0,06	10
140	0,673	0,40	140	0,10	0,06	10
150	0,721	0,40	150	0,08	0,05	10
160	0,769	0,40	160	0,08	0,05	10
170	0,817	0,40	170	0,06	0,04	10
180	0,865	0,40	180	0,06	0,04	10
200/205	1,060	0,40	200/205	0,05	0,03	10
250	1,325	0,40	250	0,04	0,03	10
280	1,457	0,40	280	0,03	0,02	10
300/315	1,590	0,40	300/315	0,02	0,02	10
350	2,311	0,40	350	0,02	0,02	10
400/406	2,641	0,40	400/406	0,02	0,01	5
450	2,972	0,40	450	0,01	0,01	5
500	3,302	0,40	500	0,01	0,01	5
510	3,302	0,40	510	0,01	0,01	5

**MARQUAGE :**

S5 PVC L M1 n°lot

TEMPÉRATURE :

0 / + 70 °C

CARACTÉRISTIQUES :

Bonne flexibilité, très bonne résistance à la traction

COULEURS :