

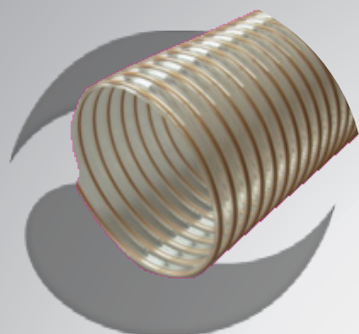


CLAREL

TUYAUX - FLEXIBLES INDUSTRIELS & HYDRAULIQUES

## GAINE SÉRIE 5 PVC L M1

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



**Tube :** PVC Souple – Épaisseur 0,5 à 0,8 mm

**Armature :** spire acier gainée-collée PVC, soudé dans la paroi

**Caractéristiques :**

- Paroi classé au feu M1
- Bonne souplesse
- Spirale métallique pour la mise à la masse



Couronne de 10 mètres



+70°C  
0°C

Ø Intérieur	Pression de service	Dépression	Rayon de courbure	Poids
mm	Bar	Bar	mm	kg/m
40	0,40	0,18	40	0,18
45	0,35	0,15	45	0,20
50	0,35	0,15	50	0,25
60	0,35	0,14	60	0,30
65	0,30	0,13	65	0,33
70	0,30	0,12	70	0,35
75	0,30	0,10	75	0,38
80	0,25	0,09	80	0,40
90	0,20	0,09	90	0,46
100	0,20	0,08	100	0,48
110	0,20	0,08	110	0,53
120	0,20	0,07	120	0,58
125	0,15	0,06	125	0,60
130	0,15	0,06	130	0,62
140	0,10	0,06	140	0,67
150	0,08	0,05	150	0,72
160	0,08	0,05	160	0,77
170	0,06	0,04	170	0,82
180	0,06	0,04	180	0,86
200/205	0,05	0,03	200	1,06
250	0,04	0,03	250	1,32
300/315	0,02	0,02	300	1,59
350	0,02	0,02	350	2,31
400/406	0,02	0,01	400	2,64
450	0,01	0,01	450	2,97
500	0,01	0,01	500	3,30
400	0,08	0,02	400	2,97
450	0,06	0,02	450	3,70
500	0,04	0,01	500	4,17