

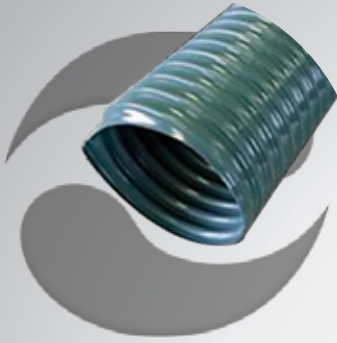


CLAREL

TUYAUX - FLEXIBLES INDUSTRIELS & HYDRAULIQUES

GAINE SÉRIE 5 PVC M

Gaine conçue pour ventiler, aspirer gaz, fumées, fibres et transport de poussières, protection de câbles.



Tube : PVC Souple – Épaisseur 0,5 à 0,6 mm

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

Caractéristiques :

- Spirale noyée dans la paroi
- Bonne souplesse
- Spirale métallique pour la mise à la masse



Couronne de 5 ou 10 mètres selon les diamètres



+70°C
0°C

Ø Intérieur	Pression de service	Dépression	Rayon de courbure	Poids
mm	Bar	Bar	mm	kg/m
40	1,40	0,30	40	0,24
50	1,30	0,28	50	0,29
60	1,10	0,25	60	0,50
70	1,00	0,25	70	0,58
75	0,80	0,20	75	0,63
80	0,80	0,18	80	0,70
90	0,70	0,15	90	0,76
100	0,60	0,15	100	0,79
110	0,50	0,14	110	0,84
120	0,40	0,13	120	0,85
125	0,40	0,12	125	0,98
140	0,30	0,12	140	1,05
150	0,25	0,10	150	1,18
160	0,20	0,10	160	1,35
180	0,20	0,10	180	1,48
200	0,20	0,09	200	1,69
250	0,12	0,08	250	2,10
300	0,10	0,06	300	2,52
400	0,08	0,02	400	3,39
500	0,04	0,01	500	4,10