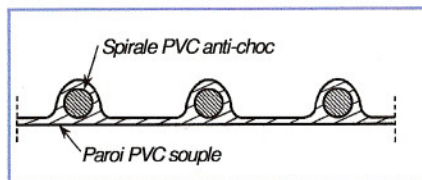




Gaine flexible et légère en PVC Spirale PVC noyée dans la paroi



DONNEES TECHNIQUES

Matière :

Paroi PVC souple

Epaisseur : 0,7 à 1,5 mm

Spirale PVC antichoc noyée dans la paroi

Couleur :

Gris

Température :

0° C / + 60°C

Applications :

Aspiration de fumées, gaz, particules peu abrasives, ventilation industrielle, aération de postes de travail, gainage de câbles, écoulement de liquides, pulvérisations agricoles.

Caractéristiques :

Lisse intérieur, bon rayon de courbure, paroi épaisse, spirale noyée dans la paroi.

Variante :

G1 M

G1 S UL 94V0 : classé feu selon norme UL94V0

diamètre	poids	ep. matière	r courbure	pression serv	dépression	colisage
mm	kg/m	paroi	mm	bar	bar	m
16	0,110	0,7	24	1,50	0,25	25
20	0,130	0,7	30	1,50	0,25	25
25	0,160	0,7	38	1,50	0,25	25
30	0,200	0,7	45	1,40	0,25	25
32	0,210	0,8	48	1,40	0,20	25
35	0,240	0,8	53	1,30	0,20	25
38	0,260	0,8	57	1,30	0,20	25
40	0,300	0,9	60	1,30	0,20	25
45	0,360	0,9	68	1,30	0,20	25
50	0,450	0,9	75	1,30	0,20	25
55	0,490	0,9	83	1,20	0,16	25
60	0,520	0,9	90	1,20	0,16	25
70	0,610	1	105	1,10	0,15	25
75	0,660	1	113	1,10	0,15	25
80	0,760	1	120	1,00	0,15	25
90	0,870	1	135	1,00	0,15	25
100	0,970	1	150	1,00	0,13	25
110	1,080	1	165	0,90	0,12	10
120	1,170	1	180	0,70	0,11	10
125	1,270	1	188	0,70	0,11	10
140	1,480	1,1	210	0,50	0,10	10
150	1,740	1,1	225	0,50	0,10	10
160	1,870	1,2	240	0,50	0,10	10
180	2,230	1,2	270	0,40	0,10	10
200	2,540	1,3	300	0,30	0,10	10
250	3,450	1,5	375	0,25	0,10	10
300	4,000	1,5	400	0,30	0,40	10

autres diamètres disponibles sur demande, nous consulter

données techniques à 20°C

Les informations contenues dans ce document sont données à titre indicatif et ne sauraient impliquer une garantie quelconque de notre part. Les conditions d'emploi échappant à notre contrôle, chaque utilisateur doit s'assurer par des essais de l'aptitude du produit fourni pour son application particulière.