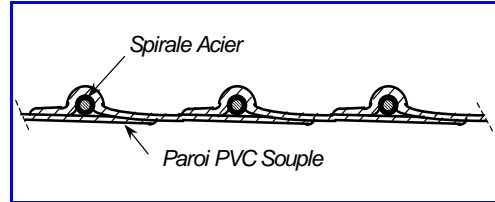


GERFLAIR - SERIE 5 PVC M1

Gaine flexible et légère en PVC Spirale acier



Matière :

Paroi PVC souple classée au feu M1

Epaisseur : 0,4 mm

Spirale acier

Couleur :

Bleu

Température :

0° / + 70°C

Applications :

Ventilation industrielle, machine à bois, dépoussiérage, aération de postes de travail, aspiration de fumées ou de gaz (laboratoires, VMC). Utilisable dans les zones où la norme feu M1 est exigée.

Caractéristiques :

Intérieur lisse, bonne souplesse, spirale métallique pour une mise à la masse, compressible.

Variante :

Série 5 PVC M

Série 5 PVC S

DONNEES TECHNIQUES

diamètre mm	poids kg/m	r courbure mm	pression serv bar	dépression bar	collage m
20	0,133	14	1,80	0,55	10
25	0,166	18	1,70	0,45	10
30	0,199	21	1,60	0,40	10
40	0,195	28	1,40	0,30	10
45	0,219	32	1,30	0,30	10
50	0,278	35	1,30	0,28	10
60	0,334	42	1,10	0,25	10
65	0,362	46	1,00	0,25	10
70	0,390	49	1,00	0,25	10
75	0,417	53	0,80	0,20	10
80	0,445	56	0,80	0,18	10
90	0,501	63	0,70	0,15	10
100	0,529	70	0,60	0,15	10
110	0,582	77	0,50	0,14	10
120	0,635	84	0,40	0,13	10
125	0,662	88	0,40	0,12	10
130	0,688	91	0,40	0,12	10
140	0,741	98	0,30	0,12	10
150	0,794	105	0,25	0,10	10
160	0,847	112	0,20	0,10	10
170	0,900	119	0,20	0,10	10
180	0,953	126	0,20	0,10	10
200/205	1,175	144	0,20	0,09	10
250	1,468	175	0,12	0,08	10
300/315	1,762	221	0,10	0,06	10
350	2,594	245	0,10	0,03	10
400/406	2,964	284	0,08	0,02	5
450	4,168	315	0,06	0,01	5
500	3,705	350	0,04	0,01	5

autres diamètres disponibles sur demande, nous consulter

données techniques à 20°C

Les informations contenues dans ce document sont l'expression de nos connaissances actuelles et données à titre indicatif. Elles ne sauraient en aucun cas impliquer une quelconque garantie 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.

Mise à jour :

01/08/2005

version 2.0



GAP PLASTOMERE - ZI Sud - Chemin de Fortuneau - BP 324 - 26200 MONTELIMAR

Tel : 04 75 01 75 75 - Fax : 04 75 52 02 27 - www.gap-plastomere.com - info@gap-plastomere.com