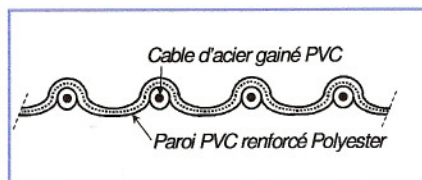
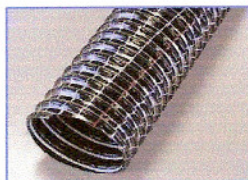




Gaine flexible en PVC, renforcée par un guipage Spirale acier gainée PVC



DONNEES TECHNIQUES

Matière :

Paroi PVC souple + guipage fils polyester
Epaisseur : 0,6 à 0,7 mm
Spirale acier gainé PVC

Couleur :

Noire

Température :

-5°C / + 80°C

Applications :

A utiliser quand la gaine est en mouvement et en traction, aspiration de particules, de gaz, aspirateurs, robotique, pulvérisation agricole, aspirateur mobile, torches de soudure, système d'aspiration centralisée.

Caractéristiques :

Très résistant à la traction, très souple, spirale métallique pour mise à la masse. Des embouts vissables sont disponibles sur demande.

Variante :

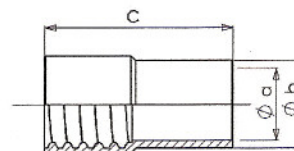
P1 V

diamètre	poids	r courbure	pression serv	dépression	colisage
mm	kg/m	mm	bar	bar	m
25	0,230	12	1,70	0,40	15
29	0,240	12	1,60	0,35	15
32	0,270	16	1,50	0,35	15
35	0,340	16	1,40	0,3	15
38	0,370	20	1,40	0,30	15
41	0,400	20	1,40	0,3	15
44	0,430	22	1,30	0,28	15
51	0,490	23	1,30	0,28	15
60	0,550	25	1,30	0,25	15
63	0,610	32	1,00	0,25	15
70	0,700	35	0,90	0,2	10
76	0,850	35	0,80	0,18	10
80	0,980	36	0,70	0,18	10
89	0,980	36	0,70	0,017	10
102	1,160	36	0,60	0,15	10

autres diamètres disponibles sur demande, nous consulter
données techniques à 20°C

Embout à visser

Ø gaine	Ø a	Ø b	Lgr c	Matière	Couleur
mm	mm	mm	mm		
25	24	32	98	PVC	Noir
32	32	39	98	PVC	Noir
38	38	47	98	PVC	Noir
44	45	53	98	PVC	Noir
50	50	60	98	PVC	Noir
63	63	70	98	PVC	Noir



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.