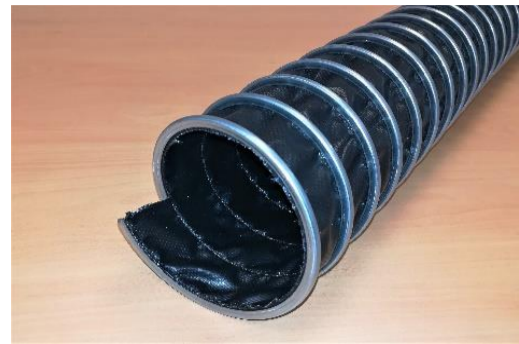




PROSIFLEX
FLEXIBLE HOSE & DUCTING

CLIP VITON®

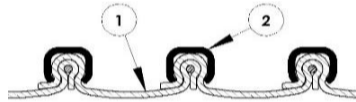
GAINE TISSU polyester enduit VITON SPIRALE CLIP



Applications :

Evacuation de gaz corrosif
Evacuation vapeur de peinture
Evacuation fumées chimiques

Construction :



- ❶ Tissu polyester enduit Viton®
- ❷ Profilé clip métallique galvanisé

Paroi tissu polyester
enduit 2 faces Viton®
Epaisseur paroi 0,3 mm
Renfort spire clipsée
en acier galvanisée

Propriétés :

Très bonne résistance chimique
Très bonne résistance à la déchirure
Bonne résistance UV et à l'ozone
Bonne résistance aux vibrations
Bonne résistance à la flexion répété
Résistante à la température
Compressibilité: 1 à 6

Températures d'utilisation :

-25 °C à + 210°C

Code article :

C1V210S0ØØØLG



mm	g /m	mm	mm	bar	bar	m
50	400	0,3	30	0,85	0,41	2 - 10
60	500	0,3	36	0,78	0,28	2 - 10
65	500	0,3	39	0,68	0,24	2 - 10
70	500	0,3	42	0,67	0,21	2 - 10
75	600	0,3	45	0,62	0,18	2 - 10
80	600	0,3	48	0,61	0,16	2 - 10
90	600	0,3	54	0,56	0,13	2 - 10
100	600	0,3	60	0,51	0,1	2 - 10
110	700	0,3	66	0,48	0,08	2 - 10
120	700	0,3	72	0,36	0,07	2 - 10
125	800	0,3	75	0,33	0,07	2 - 10
130	800	0,3	78	0,28	0,06	2 - 10
140	800	0,3	84	0,25	0,05	2 - 10
150	900	0,3	90	0,22	0,04	2 - 10
160	900	0,3	96	0,21	0,04	2 - 10
170	900	0,3	102	0,19	0,04	2 - 10
175	1000	0,3	105	0,185	0,03	2 - 10
180	1000	0,3	108	0,17	0,03	2 - 10
200	1200	0,3	120	0,15	0,03	2 - 10
215	1300	0,3	129	0,13	0,02	2 - 10
225	1400	0,3	135	0,12	0,02	2 - 10
250	1600	0,3	175	0,1	0,02	2 - 10
275	1900	0,3	193	0,08	0,01	2 - 10
300	2100	0,3	210	0,08	0,01	2 - 10
315	2100	0,3	221	0,06	0,01	2 - 10
325	2200	0,3	228	0,06	0,01	2 - 10
350	2500	0,3	245	0,05	0,008	2 - 10
375	2900	0,3	263	0,05	0,007	2 - 10
400	3100	0,3	280	0,05	0,006	2 - 10
450	3600	0,3	360	0,04	0,005	2 - 10
500	4100	0,3	400	0,04	0,004	2 - 10
600	5100	0,3	480	0,04	0,003	2 - 10
700	6000	0,3	560	0,03	0,002	2 - 10
800	6900	0,3	640	0,02	0,002	2 - 10
900	7800	0,3	720	0,02	0,001	2 - 10

Pour d'autres diamètres, nous consulter

Valeurs données pour une température de 22°C

Mise à jour le : 01/05/2018

Les informations contenues dans ce document sont l'expression de nos connaissances actuelles. Elle vous sont données à titre indicatif et ne sauraient en aucun cas impliquer une quelconque responsabilité de notre part, les conditions d'emploi échappant à notre contrôle, chaque utilisateur doit s'assurer de l'adéquation du produit commandé pour son application particulière. Ces caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis.

PROSIFLEX SAS - 42 Chemin de la Nitrière - 26200 Montélimar - France

SAS au capital de 200.000 € - SIRET 824 546 485 00015 - NAF 2229A - RCS Romans - TVA FR 78 824456485

www.prosiflex.net - **contact@prosiflex.net** - **Tel : +33 (0)4 75 52 56 11**