



PROSIFLEX
FLEXIBLE HOSE & DUCTING

CLIP 450

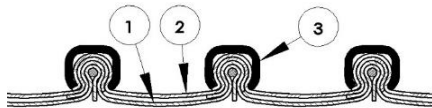
GAINE TISSU double plis verre HT SPIRALE CLIP



Applications :

Soufflage pour chauffage gros débit
Industrie chimique
Evacuation air chaud, fumées,
vapeurs

Construction :



- ❶ Tissu de verre
- ❷ Tissu verre enduit HT
- ❸ Profilé clip métallique galvanisé

Paroi intérieure tissu de verre
sans enduction d'épaisseur 0,15 mm
Paroi extérieure, tissu de verre enduit
silicone, d'épaisseur 0,35 mm
Renfort spire clipsée
en acier galvanisée

Propriétés :

Difficilement inflammable
Résistante à la température
Très flexible
Bonne résistance à la dépression
Ne pas soumettre à la flexion répété et
aux vibrations.
Compressibilité: 1 à 6

Températures d'utilisation :

-50 °C à + 450°C

Code article :

C2HT450S0ØØØLG



mm	g /m	mm	mm	bar	bar	m
50	600	0,5	30	0,90	0,33	2 - 10
60	700	0,5	36	0,78	0,22	2 - 10
65	800	0,5	39	0,68	0,19	2 - 10
70	900	0,5	42	0,67	0,16	2 - 10
75	1000	0,5	45	0,62	0,14	2 - 10
80	1000	0,5	48	0,61	0,13	2 - 10
90	1200	0,5	54	0,56	0,1	2 - 10
100	1300	0,5	60	0,51	0,08	2 - 10
110	1300	0,5	66	0,48	0,07	2 - 10
120	1400	0,5	72	0,33	0,06	2 - 10
125	1400	0,5	75	0,36	0,05	2 - 10
130	1600	0,5	78	0,28	0,05	2 - 10
140	1600	0,5	84	0,25	0,04	2 - 10
150	1800	0,5	90	0,22	0,04	2 - 10
160	1800	0,5	96	0,21	0,03	2 - 10
170	2000	0,5	102	0,19	0,03	2 - 10
175	2100	0,5	105	0,185	0,03	2 - 10
180	2100	0,5	108	0,17	0,03	2 - 10
200	2100	0,5	120	0,15	0,02	2 - 10
215	2300	0,5	129	0,13	0,02	2 - 10
225	2400	0,5	135	0,12	0,02	2 - 10
250	2600	0,5	175	0,1	0,01	2 - 10
275	2700	0,5	193	0,08	0,01	2 - 10
300	2750	0,5	210	0,07	0,009	2 - 10
315	2800	0,5	221	0,06	0,008	2 - 10
325	2900	0,5	228	0,06	0,008	2 - 10
350	3050	0,5	245	0,05	0,008	2 - 10
375	3200	0,5	263	0,05	0,006	2 - 10
400	3400	0,5	280	0,05	0,005	2 - 10
450	4000	0,5	360	0,04	0,004	2 - 10
500	4500	0,5	400	0,04	0,003	2 - 10
600	5600	0,5	480	0,04	0,002	2 - 10
700	6600	0,5	560	0,03	0,002	2 - 10
800	7600	0,5	640	0,02	0,001	2 - 10
900	8600	0,5	720	0,01	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