



PROSIFLEX
FLEXIBLE HOSE & DUCTING

CLIP 700

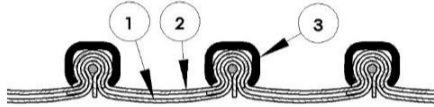
GAINE TISSU double plis verre HT SPIRALE CLIP



Applications :

Souffler d'air très chaud
Extraire air très chaud, vapeurs, fumées
Four, sidérurgie, construction navale
industrie aéronautique, automobile

Construction :



- ❶ Tissu verre armé fil inox enduit HT
- ❷ Tissu verre spécial enduit HT
- ❸ Profilé clip métallique galvanisé

Paroi intérieure tissu verre armé inox
Paroi extérieure, tissu de verre HT
enduction extérieure Silicone
d'épaisseur 0,4 mm
Renfort spire clipsée
en acier galvanisée

Propriétés :

Très bonne qualités pour le soufflage
Très bonne résistante à la température
Difficilement inflammable
Très flexible
Ne pas soumettre à la flexion répété et
aux vibrations.

Températures d'utilisation :

-50 °C à + 700°C

Code article :

C2HT700S0ØØØLG



mm	g /m	mm	mm	bar	bar	m
60	1220	0,8	36	0,87	0,22	2 - 10
65	1310	0,8	39	0,68	0,19	2 - 10
70	1350	0,8	42	0,67	0,16	2 - 10
75	1490	0,8	45	0,62	0,14	2 - 10
80	1620	0,8	48	0,61	0,13	2 - 10
90	1620	0,8	54	0,56	0,10	2 - 10
100	1620	0,8	60	0,51	0,08	2 - 10
110	1710	0,8	66	0,48	0,07	2 - 10
120	1800	0,8	72	0,36	0,06	2 - 10
125	1900	0,8	75	0,33	0,05	2 - 10
130	1900	0,8	78	0,28	0,05	2 - 10
140	1900	0,8	84	0,25	0,04	2 - 10
150	2000	0,8	90	0,22	0,036	2 - 10
160	2160	0,8	96	0,21	0,030	2 - 10
170	2250	0,8	102	0,19	0,028	2 - 10
175	2520	0,8	105	0,18	0,026	2 - 10
180	2520	0,8	108	0,17	0,025	2 - 10
200	2700	0,8	120	0,15	0,020	2 - 10
215	2900	0,8	129	0,13	0,018	2 - 10
225	3060	0,8	135	0,12	0,016	2 - 10
250	3200	0,8	175	0,1	0,013	2 - 10
275	3780	0,8	193	0,08	0,010	2 - 10
300	3960	0,8	210	0,08	0,009	2 - 10
315	4050	0,8	221	0,06	0,008	2 - 10
325	4230	0,8	228	0,06	0,008	2 - 10
350	4500	0,8	245	0,05	0,007	2 - 10
375	4950	0,8	263	0,05	0,006	2 - 10
400	5770	0,8	280	0,05	0,005	2 - 10
450	6030	0,8	360	0,04	0,004	2 - 10
500	6660	0,8	400	0,04	0,003	2 - 10
600	8100	0,8	480	0,04	0,002	2 - 10
700	9090	0,8	560	0,03	0,002	2 - 10
800	10440	0,8	640	0,02	0,001	2 - 10
900	11880	0,8	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