



**PROSIFLEX**  
FLEXIBLE HOSE & DUCTING

## CLIP 500

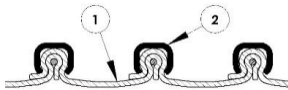
### GAINE TISSU verre HT SPIRALE CLIP



#### Applications :

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

#### Construction :



- ❶ Tissu de verre enduit silicone extérieur
- ❷ Profilé clip métallique galvanisé

Paroi tissu de verre haute température  
enduit 1 face extérieure silicone HT  
Epaisseur paroi 0,35 mm  
Renfort spire clipsée  
en acier galvanisée

#### Propriétés :

Bonne résistante à la température  
Bonne résistance à la dépression  
Difficilement inflammable  
Ne pas soumettre à la flexion répété et  
aux vibrations.

Compressibilité: 1 à 6

#### Températures d'utilisation :

-60 °C à + 500°C

#### Code article :

C1HT500S0ØØØLG



mm	g /m	mm	mm	bar	bar	m
50	700	0,35	30	0,90	0,32	2 - 10
60	800	0,35	36	0,78	0,22	2 - 10
65	800	0,35	39	0,68	0,19	2 - 10
70	900	0,35	42	0,67	0,16	2 - 10
75	900	0,35	45	0,62	0,14	2 - 10
80	1000	0,35	48	0,61	0,12	2 - 10
90	1100	0,35	54	0,56	0,1	2 - 10
100	900	0,35	60	0,51	0,08	2 - 10
110	900	0,35	66	0,48	0,06	2 - 10
120	1000	0,35	72	0,33	0,05	2 - 10
125	1000	0,35	75	0,36	0,05	2 - 10
130	1100	0,35	78	0,28	0,04	2 - 10
140	1100	0,35	84	0,25	0,04	2 - 10
150	1200	0,35	90	0,22	0,03	2 - 10
160	1300	0,35	96	0,21	0,03	2 - 10
170	1350	0,35	102	0,19	0,02	2 - 10
175	1400	0,35	105	0,19	0,02	2 - 10
180	1400	0,35	108	0,17	0,02	2 - 10
200	1600	0,35	120	0,15	0,02	2 - 10
215	1700	0,35	129	0,13	0,02	2 - 10
225	1700	0,35	135	0,12	0,01	2 - 10
250	1900	0,35	175	0,1	0,01	2 - 10
275	2100	0,35	193	0,08	0,01	2 - 10
300	2300	0,35	210	0,07	0,009	2 - 10
315	2400	0,35	221	0,06	0,008	2 - 10
325	2500	0,35	228	0,06	0,008	2 - 10
350	2600	0,35	245	0,05	0,007	2 - 10
375	2800	0,35	263	0,05	0,006	2 - 10
400	3000	0,35	280	0,05	0,005	2 - 10
450	3300	0,35	360	0,04	0,004	2 - 10
500	3700	0,35	400	0,04	0,003	2 - 10
600	4400	0,35	480	0,04	0,002	2 - 10
700	5100	0,35	560	0,03	0,002	2 - 10
800	5800	0,35	640	0,02	0,001	2 - 10
900	6500	0,35	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 - 3 Rue de l'Artisanat - 26200 Montélimar - France

SAS au capital de 200.000 € - SIRET 824 546 485 00023 - NAF 1396Z - RCS Romans - TVA FR 78 824456485

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