



**PROSIFLEX**  
FLEXIBLE HOSE & DUCTING

## CLIP 300 KEVLAR

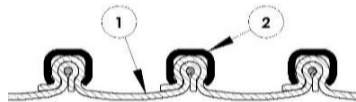
### Kevlar FABRIC DUCTING CLIP HELIX



#### Applications:

Hot fumes  
Fume extraction at diesel engines  
Engine and vehicle construction

#### Construction:



- ❶ Inside silicone-coated-Kevlar fabric
- ❷ Galvanised steel helix

Kevlar fabric silicone inside coated wall  
Wall thickness 0,4 mm  
Reinforced with galvanised steel clip helix

#### Proprieties:

Hardly inflammable  
Heat resistant  
Good vacuum resistance  
Avoid repeated flexibility uses

Compressible: 1 to 6

#### Temperature range:

-60 °C up to + 300°C  
-140 °F up to + 572°F

#### Article code:

C1K0300S0ØØØLG



mm	g /m	mm	mm	bar	bar	m
50	500	0,4	30	-	0,32	2 - 10
60	600	0,4	36	-	0,22	2 - 10
65	700	0,4	39	-	0,19	2 - 10
70	700	0,4	42	-	0,16	2 - 10
75	800	0,4	45	-	0,14	2 - 10
80	800	0,4	48	-	0,12	2 - 10
90	800	0,4	54	-	0,1	2 - 10
100	900	0,4	60	-	0,08	2 - 10
110	900	0,4	66	-	0,06	2 - 10
120	1000	0,4	72	-	0,05	2 - 10
125	1000	0,4	75	-	0,05	2 - 10
130	1100	0,4	78	-	0,04	2 - 10
140	1100	0,4	84	-	0,04	2 - 10
150	1200	0,4	90	-	0,03	2 - 10
160	1200	0,4	96	-	0,03	2 - 10
170	1300	0,4	102	-	0,02	2 - 10
175	1400	0,4	105	-	0,02	2 - 10
180	1400	0,4	108	-	0,02	2 - 10
200	1600	0,4	120	-	0,02	2 - 10
215	1700	0,4	129	-	0,02	2 - 10
225	1800	0,4	135	-	0,01	2 - 10
250	2000	0,4	175	-	0,01	2 - 10
275	2100	0,4	193	-	0,01	2 - 10
300	2200	0,4	210	-	0,009	2 - 10
315	2200	0,4	221	-	0,008	2 - 10
325	2300	0,4	228	-	0,008	2 - 10
350	2600	0,4	245	-	0,007	2 - 10
375	2900	0,4	263	-	0,006	2 - 10
400	3100	0,4	280	-	0,005	2 - 10
450	3600	0,4	360	-	0,004	2 - 10
500	4100	0,4	400	-	0,003	2 - 10
600	5100	0,4	480	-	0,002	2 - 10
700	6000	0,4	560	-	0,002	2 - 10
800	6900	0,4	640	-	0,001	2 - 10
900	7800	0,4	720	-	0,001	2 - 10

Other dimensions between listed are possible on request.

**Technical specifications apply to a temperature of 22°C**

Updated on: 01/05/2018

The technical data in this document are given as information, they are our actual knowledge and do not implicate any guarantee of our part.  
Users should test the products before installation and using.  
These data could be changed with no advices.

**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**