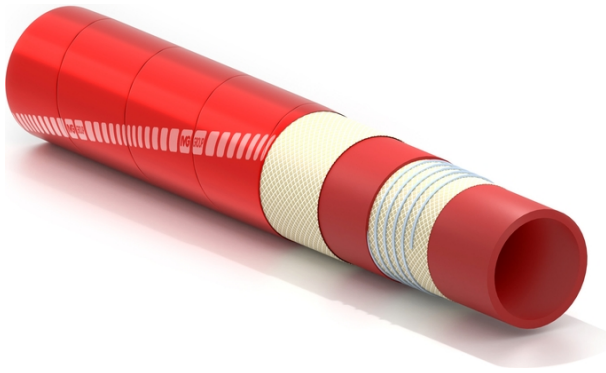


# Flexisil LL

Tuyau pour aspiration et refoulement dans les circuits des refroidissement



**Applications:**

Tuyau spiralé revêtement lisse en silicone pour refoulement d'air chaud, de gaz d'échappement ou de liquides, comme de l'eau et d'antigel, avec une bonne résistance aux huiles minérales. Utilisé dans les systèmes de refroidissement des moteurs automobiles et véhicules industriels exigeant une résistance aux températures élevées. (Pour eau et antigel gamme de température de -40°C à + 100°C).

Caoutchouc de silicone  
Ignifuge  
Aspect brillante

**Normes:**

SAE J20 R2. Melanges caoutchouc retardant la flamme selon ASTM C-542.



**Tube:**

silicone rouge lisse.

**Armature:**

nappes synthétiques et spirale en acier noyée.

**Revêtement:**

silicone rouge brillant.

**Gamme de températures:**

de -50°C à +200°C, pour quelques minutes pointes à +220°C.

**Marquage:**

de transfert de couleur blanche "IVG Hot (logotype application)..."



# Flexisil LL



Référence	Diamètre intérieur		Diamètre extérieur		Pression De service		Pression d'éclatement		Poids nominal		Rayon De courbure		Aspiration	Longueur maximum	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch		bar	m
1484052	13	1/2	25	0,99	3	45	9	135	0,41	0,28	80	3,2	0,9	60	200
1600130	16	5/8	28	1,10	3	45	9	135	0,47	0,31	100	3,9	0,9	60	200
1482122	19	3/4	31	1,22	3	45	9	135	0,55	0,37	120	4,7	0,9	60	200
1600328	25	1	37	1,46	3	45	9	135	0,68	0,45	150	5,9	0,9	60	200
1478214	32	1-1/4	44	1,73	3	45	9	135	0,83	0,56	190	7,5	0,9	60	200
1474839	51	2	64	2,52	3	45	9	135	1,37	0,92	300	11,8	0,9	60	200
1475282	63,5	2-1/2	77	3,03	3	45	9	135	1,78	1,20	380	15,0	0,9	60	200
1473166	76	3	89	3,51	3	45	9	135	2,19	1,47	460	18,1	0,9	60	200

## Autres versions disponibles sur demande:

1. Autres diamètres.
2. Version spiralé avec revêtement ondulé.
3. Autres couleurs.

