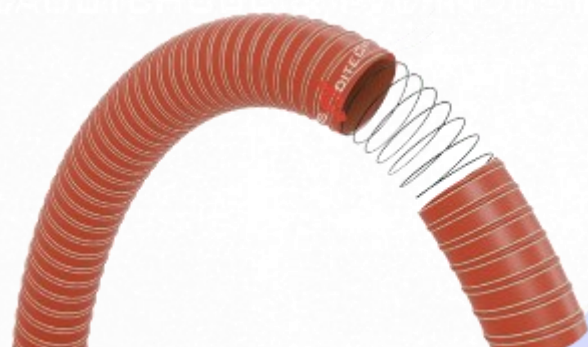


ESPIROSILICONE

Réf. : 648



UL94

Ø Int. (mm)	20	25	32	38	44	51	63	76	90	102
Ø Ext. (mm)	24	29	36	43	49	57	68	81	95	107
P.S. à 20°C (bar)	3	2.8	2.7	2.6	2.6	2.6	2.4	2.1	2.0	1.9
Dépression	7.3	7.1	6.5	6.0	5.8	5.2	4.6	4.3	4.0	3.5
Poids (kg/m)	0.120	0.190	0.280	0.310	0.350	0.390	0.490	0.600	0.710	0.800
Ø Int. (mm)	114	127	140	152	165	178	203	254	305	
Ep. Paroi (mm)	120	133	146	158	171	184	209	260	311	
P.S. à 20°C (bar)	1.5	1.4	1.3	1.2	0.9	0.8	0.7	0.5	0.5	
Dépression	3.0	2.3	2.0	1.7	1.2	1.2	0.9	0.7	0.7	
Poids (kg/m)	0.890	0.960	1.100	1.400	1.430	1.700	1.900	2.090	2.610	

Longueur de fabrication : 4 mètres

Gaine de ventilation ignifugée lisse pour l'air chaud et froid, utilisée dans les secteurs maritime, aéronautique, automobile et l'armée...

Bonne résistance à la chaleur et imperméable.

Matière : Double couche en tissu fibre de verre enduit de silicone

Armature : Spire acier + fil de renfort

R. Courbure : 1 fois le diamètre extérieur

Marquage : ESPIROSILICONE + Ø + code de traçabilité

Norme(s) :

- UL94

Température

-70° +260°C

Dépression

(Voir tableau)

P.L.N.E

-