

FLAMME 10V C/c Isolant

Réf. : 1010V



ø Int. (mm)	13	16	19	22	25	30	32	35	40	45	51	60	70	76	102	125
Ø Ext. (mm)	23	27	31	32	38	42	47	50	55	60	69	75	90	94	122	148
P.S. à 20 °C	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	10
Poids (Kg/m)	0,350	0,400	0,500	0,700	0,800	0,980	1,100	1,200	1,600	1,800	2,000	2,500	2,850	3,100	5,100	6,000
R.Courb (mm)	80	104	128	152	200	225	256	350	390	430	500	610	700	750	1000	1500

Longueurs de fabrication : 20 - 40 mètres

Tuyau caoutchouc pour refoulement d'eau dans les circuits de refroidissement, des portes de hauts fourneaux, dans les industries du verre, aciéries, fonderies... Également utilisé en gaine de protection de câbles ou autres tuyaux.

Résistance à l'environnement : **+600°C**

- Tube intérieur** : EPDM blanc lisse isolant
- Armature** : Nappes textiles haute ténacité
- Revêtement** : EPDM Blanc - Protection FIBRE DE VERRE

Température

-40° +120°C

Dépression

-

P.L.N.E

Coef. 3 à 20°C