



## Tubes ignifuges «Noflam», en matière synthétique exempte d'halogène

D

noir, V0, selon UL-94, fabrication selon DIN-EN 50086-2-4

Pour pose dans des bâtiments publics, tunnels, industrie. Ininflammables, sans gaz, ni fumées toxiques et corrosives. Sans halogène ni composés de chlore et brome. Idéal en complément aux câbles ignifuges

<b>Avec manchons</b>		ø mm	Poids kg/m	CAN	Art. no	Prix net Fr./m
Tubes 10 m	106 x 100	1.270	421.001	507579	<b>21.—</b>	
	124 x 118	1.500	421.001	507957	<b>24.50</b>	
	156 x 148	2.640	421.001	507768	<b>42.80</b>	
<b>Sans manchons</b>						
Tubes 10 m	106 x 100	1.240	421.001	507624	<b>20.50</b>	
	124 x 118	1.460	421.001	531370	<b>24.—</b>	
	156 x 148	2.570	421.001	507531	<b>42.—</b>	



Manchons doubles KRDM\*

ø mm	CAN	Art. no	Prix net Fr./pièce
106 x 100	423.001	531067	<b>16.—</b>
124 x 118	423.001	531077	<b>17.—</b>
156 x 148	423.001	507533	<b>27.—</b>



Manchons d'obturation KREM avec joint

ø mm	CAN	Art. no	Prix net Fr./pièce
106 x 100	423.001	531505	<b>15.—</b>
124 x 118	423.001	531506	<b>16.—</b>
156 x 148	423.001	531507	<b>26.—</b>



## Tubes ignifuges «Noflam» sur bobine

D

noir, V0, selon UL-94, cotes incendie selon VKS 5.3  
noir, V2, selon UL-94, cotes incendie selon VKS 4.2

Utilisations v. descriptions ci-dessus.

ø mm	Bobine kg/m	ø 2.4 m	CAN	Art. no	Prix net Fr./m
NF 32 x 2,3 (V-0)	0.220	jusqu'à 2500 m	421.001	507756	<b>4.70</b>
NF 32 x 2,3 (V-2)	0.220	jusqu'à 2500 m	421.001	531446	<b>3.10</b>
NF 40 x 3,0 (V-0)	0.320	jusqu'à 2500 m	421.001	507769	<b>7.10</b>
NF 40 x 3,0 (V-2)	0.320	jusqu'à 2500 m	421.001	531447	<b>4.40</b>

Tubes KRRH sur bobines, livrables selon exigences de sécurité V-0 ou V-2 (selon UL-94).