













**Tubes à double couche étant l'intérieur rigide et ridé et l'extérieur souple.
Fabriqués avec polyoléfines résistantes au feu libres d'halogènes.**

Applications

Adéquats pour le montage incorporé dans les murs, plafonds pour la protectio

Caractéristiques

Comportement au feu	 Non multiplication de la flamme
Dimensions	 UNE-EN 60423
Emballage	 Rouleaux de 100m pour 16 et 20, 75m pour 25, 50m pour 32 et 25m pour 40 y 50
Norme	 UNE-EN 61386-22
Propriétés électriques	 Isolant
Résistance de la compression	 320N
Résistance au courbé	 Courbable
Resistance á l'impact	 2J
Température maximale	 90°C
Température minimale	 -5°C

Données techniques

Diámetro nominal	Diámetro exterior aproximado mm	Diámetro interior aproximado mm
16	16	10,7
20	20	14,1
25	25	18,3
32	32	25,3
40	40	31,2
50	50	39,6