



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