



Tubes ondulés de polyoléfine libre d'halogènes.

Applications

Adéquats pour le montage incorporé dans les murs, plafonds et sols. Particulièrement recommandés pour une installation absorbée de béton.

Caractéristiques

Comportement au feu	Non multiplication de la flamme	Résistance de la compression	Moyenne: 750N
Dimensions	UNE-EN 60423	Résistance au courbé	Courbable/Transversalment élastique
Emballage	Rollos de 100m para 16 y 20, 75m para 25, 50m para 32 y 25m para 40 y 50	Resistencia á l'impact	Moyenne: 2J
Norme	UNE-EN 61386-22	Température maximale	90°C
Propriétés électriques	Isolant	Température minimale	-5°C

Données techniques

Diámetro nominal	Diámetro exterior mm	Tolerancias mm	Diámetro interior aproximado mm
16	16	+0/-0,3	10,7
20	20	+0/-0,3	14,1
25	25	+0/-0,4	18,3
32	32	+0/-0,4	25,3
40	40	+0/-0,4	31,2
50	50	+0/-0,5	39,6