












Tubes de double couche dont l'intérieur de PVC rigide ridé et celle de l'extérieur du PVC flexible.

Applications

Adéquats pour le montage scellé en murs, toits pour la protection des conducteurs électriques.

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, 50 y 63
Norme	 UNE-EN 61386-22
Propriétés électriques	 Isolant
Résistance de la compression	 320N
Résistance au courbé	 Courbable
Resistance á l'impact	 2J
Température maximale	 60°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
63	63	52,9