



Tubes ondulés en PVC pour des installations électriques, avec résistance à la compression de 750 Newton et guide incorporé.

Applications

Adéquats pour le montage incorporé dans les murs, plafonds pour la protection des conducteur

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, 50,63

Resistance à l'impact



1J

Norme



UNE-EN 61386-22

Température maximale



60°C

Propriétés électriques



Non déclarées

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