



**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	<b>Non multiplication de la flamme</b>	Résistance de la compression	<b>320N</b>
Dimensions	<b>UNE-EN 60423</b>	Résistance au courbé	<b>Courbable</b>
Emballage	<b>Rouleaux de 100m pour 16 et 20, 75m pour 25, 50m pour 32 et 25m pour 40, 50,63</b>	Resistance à l'impact	<b>1J</b>
Norme	<b>UNE-EN 61386-22</b>	Température maximale	<b>60°C</b>
Propriétés électriques	<b>Non déclarées</b>	Température minimale	<b>-5°C</b>

## 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