



## Tubes lisses et rigides en PVC avec une union évasée.

### Applications

Adéquats pour le montage superficielle pour la protection des circuits électriques.

### Caractéristiques

Couleurs	<b>Noir</b>	Résistance de la compression	<b>Légère: 320N</b>
Comportement au feu	<b>Non multiplication de la flamme</b>	Résistance au courbé	<b>Rigide (courbable á chaud )</b>
Dimensions	<b>UNE-EN 60423</b>	Resistance á l'impact	<b>Légère: 1J</b>
Emballage	<b>Ballots de barres de 3 m en palets</b>	Température maximale	<b>60°C</b>
Norme	<b>UNE-EN 61386-21</b>	Température minimale	<b>-5°C</b>
Propriétés électriques	<b>Isolant</b>		

### Données techniques

Diámetro nominal	Diámetro exterior mm	Tolerancias mm	Diámetro interior mínimo 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
63	63	+0/-0,6	52,6