



**Tubes lisses en PVC rigide unis á travers d'un manchon
 en forme de pas de vis.**

Applications

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

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------|---|------------------------------|-------------------------------------|
| Couleurs | Gris RAL 7035 ou noir | Résistance de la compression | Forte: 1250N |
| Comportement au feu | Non multiplication de la flamme | Résistance au courbé | Rigide (courvable á chaud) |
| Dimensions | UNE-En 60423 | Resistance á l'impact | Moyenne: 2J |
| Emballage | Fardos de barres de 3m en palets | Température maximale | 60°C |
| Norme | UNE-EN 61386-21 | Température minimale | -5°C |
| Propriétés électriques | Isolant | | |

Données techniques

| Diámetro nominal (mm) | 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 |
| 63 | 63 | +0/-0,6 | 52,6 |