

Fiche technique

Réduction, filetage PG

N° de réf. 2089203



Réducteur (partie H) selon la norme DIN 46320, avec filetage PG selon la norme DIN 40430, utilisable comme pièce intermédiaire entre un pas PG et un presse-étoupe de plus petite dimension.

* Prix selon liste DEL.

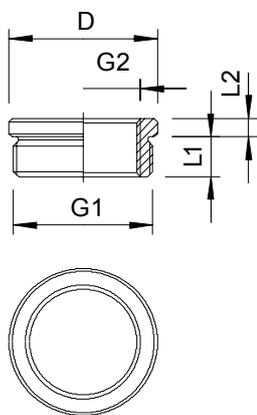
CE Pg

| | |
|------|---------|
| CuZn | laiton |
| N | nickelé |

Données sources

| | |
|-------------------------|------------------|
| N° de réf. | 2089203 |
| Type | 167 R MS PG16-13 |
| Dimension | PG16-PG13,5 |
| Matériau | laiton |
| Matériau abréviation | CuZn |
| Surface | nickelé |
| Surface abréviation | N |
| Unité de vente minimale | 50,00 Pièces |
| Poids | 0,66 kg/100 pc |

Caractéristiques techniques



| | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Dimension d | 24,00 mm |
| Dimension L1 | 6,50 mm |
| Dimension L2 | 3,00 mm |
| Eclateur antidéflagrant | <input type="checkbox"/> |
| Type de filetage, filetage extérieur | PG |
| Type de filetage, filetage intérieur | PG |
| Filetage extérieur | Pg 16 |
| Dimension du filetage PG extérieur | 16,00 |
| Filetage intérieur | Pg 13,5 |
| Dimension du filetage PG intérieur | 13,50 |
| Longueur du filetage | 6,50 mm |
| Nickelé | <input checked="" type="checkbox"/> |