

Fiche technique

Pièce d'extension, filetage métrique

Référence: 2088283



Les domaines d'application des presse-étoupes en laiton sont très variés, allant des boîtes de dérivation pour la distribution électrique dans l'industrie à une entrée sûre dans des armoires de commande et de distribution. Pour les exigences mécaniques élevées, OBO propose l'ensemble de sa gamme d'extensions (série K) selon la norme DIN 46320.

* Prix selon liste DEL.

CE M

CuZn
37 laiton
N nickelé

Données sources

| | |
|----------------------------|----------------|
| Référence | 2088283 |
| Type | 165 ADA M25-32 |
| Désignation 1 | Amplificateur |
| Désignation 2 | M - M |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | M25-M32 |
| Matériau | laiton |
| Surface | nickelé |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 50 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 2,71 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

Fiche technique

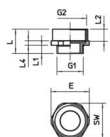
Pièce d'extension, filetage métrique

Référence: 2088283



Dimensions

| | |
|-------------------|---------|
| Cote D | 20,8 mm |
| Dimension E | 35,8 mm |
| Dimension G1 (mm) | 25 |
| Dimension G2 (mm) | 32 |
| Cote L | 20,7 mm |
| Cote L1 | 7,4 mm |
| Cote L2 | 8 mm |
| Cote L4 | 4 mm |



Caractéristiques techniques

| | |
|--|----------|
| Eclateur antidéflagrant | non |
| Type de filetage, filetage extérieur | métrique |
| Type de filetage, filetage intérieur | métrique |
| Dimension du filetage métrique extérieur | 25 |
| Dimension du filetage métrique intérieur | 32 |
| Ouverture de clé nickelé | 34 |
| | oui |