

MANCHON PER ÉGAL À GLISSEMENT REBUN



DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

- Type de raccordement : à glissement.
- Matière : laiton.

ASPECTS NORMATIFS :

Produit conforme à l'Avis Technique n°14.1/13-1931_V2-E2.

CONDITIONNEMENT :

Unité de vente : une pièce.

| Code | Diamètre mm |
|----------------|-------------|
| 110 952 | 12 |
| 110 959 | 16 |
| 110 966 | 20 |
| 114 165 | 25 |



Forts de notre expertise depuis 1889, nous recherchons, pour vous, d'excellents rapports qualité/prix chez les meilleurs fabricants reconnus. Tous les fournisseurs retenus s'engagent au travers de notre « charte fournisseur » sur les valeurs d'éthique, de respect des personnes et de l'environnement, de respect du droit du travail et la lutte contre la corruption.

En savoir plus, www.legallais.com

MANCHON PER RÉDUIT À GLISSEMENT REBUN

DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

- Type de raccordement : à glissement.
- Matière : laiton.

ASPECTS NORMATIFS :

Produit conforme à l'Avis Technique n°14.1/13-1931_V2-E2.

CONDITIONNEMENT :

Unité de vente : une pièce.

| Code | Diamètre mm |
|----------------|-------------|
| 110 938 | 16-12 |
| 114 158 | 20-12 |
| 110 945 | 20-16 |



JONCTION PER À GLISSEMENT POUR RACCORDEMENT SUR TUBE CUIVRE REBUN

DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

- Type de raccordement : à glissement.
- Matière : laiton.

ASPECTS NORMATIFS :

Produit conforme à l'Avis Technique n°14.1/13-1931_V2-E2.

CONDITIONNEMENT :

Unité de vente : une pièce.

| Code | Ø mm | Ø Cu mm |
|----------------|------|---------|
| 110 973 | 12 | 12 |
| 110 980 | 12 | 14 |
| 110 987 | 16 | 12 |
| 110 994 | 16 | 14 |
| 111 001 | 16 | 16 |
| 111 008 | 16 | 18 |
| 111 015 | 20 | 16 |
| 111 022 | 20 | 18 |
| 111 029 | 20 | 22 |

