

## TÉ 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
<b>111 260</b>	12
<b>111 267</b>	16
<b>111 274</b>	20
<b>111 281</b>	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](http://www.legallais.com)

## TÉ 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
<b>111 204</b>	12-12-16
<b>111 211</b>	12-16-16
<b>111 218</b>	16-12-16
<b>111 225</b>	20-12-20
<b>111 232</b>	20-16-16
<b>111 239</b>	20-16-20
<b>111 246</b>	20-20-16
<b>111 253</b>	25-16-25