



## COUDE PER À SERTIR À SORTIE MÂLE À VISSER REBUN

### DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

- Type de raccordement : à sertir.
- Type d'embout : mâle.
- 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	Filetage
<b>110 497</b>	12	12x17
<b>110 504</b>	12	15x21
<b>110 511</b>	16	
<b>110 518</b>	20	



## COUDE PER À SERTIR À SORTIE FEMELLE À VISSER REBUN

### DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

- Type de raccordement : à sertir.
- Type d'embout : femelle.
- 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	Filetage
<b>110 525</b>	12	15x21
<b>110 532</b>	16	15x21
<b>110539</b>	20	20x27



## COUDE PER À SERTIR AVEC ÉCROU LIBRE FEMELLE À VISSER REBUN

### DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

- Type de raccordement : à sertir.
- Type d'embout : femelle.
- 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	Filetage
<b>110 546</b>	12	12x17
<b>110 553</b>	12	15x21
<b>110 560</b>	16	15x21
<b>110 567</b>	16	20x27
<b>110 574</b>	20	15x21
<b>110 581</b>	20	20x27
<b>110 588</b>	25	20x27

## COUDE PER ÉGAL À SERTIR REBUN

### DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

- Type de raccordement : à sertir.
- 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
<b>110 609</b>	12
<b>110 616</b>	16
<b>110 623</b>	20
<b>110 630</b>	25



## COUDE PER ÉGAL À SERTIR REBUN

### DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

- Type de raccordement : à sertir.
- 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
<b>110 637</b>	12	12
<b>110 644</b>	12	14
<b>110 651</b>	16	14
<b>110 658</b>	16	16



## COUDE PER À SERTIR FEMELLE / À VISSER AVEC EMBASE DE FIXATION REBUN

### DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

- Type de raccordement : à sertir.
- Type d'embout : femelle.
- Matière : laiton.
- Filetage : 15x21.

### ASPECTS NORMATIFS :

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

### CONDITIONNEMENT :

Unité de vente : une pièce.

Code	Ø mm
<b>110 595</b>	12
<b>110 602</b>	16

