

# Raccord laiton à joint mixte femelle pour tube cuivre NOYON & THIEBAULT - 412G-413G



Référence (SKU) : CFG19108

Réf. fournisseur : 412G

## DESCRIPTION

Utilisation sur tube cuivre en barre ou recuit en couronne. Serrage par compression de la bague inox. Etanchéité par joint caoutchouc. Outillage : 2 clés plates. Interdit pour le gaz.

## VARIANTES

Réf.	Nom
PLO01468	Raccord laiton à joint mixte mâle M3/8 (12x17) pour tube cuivre NOYON & THIEBAULT - Ø 10 mm - 412G-1210L1
PLO01469	Raccord laiton à joint mixte mâle M3/8 (12x17) pour tube cuivre NOYON & THIEBAULT - Ø 12 mm - 412G-1212L1
PLO01470	Raccord laiton à joint mixte mâle M1/2' (15x21) pour tube cuivre NOYON & THIEBAULT - Ø 12 mm - 412G-1512L1
PLO01471	Raccord laiton à joint mixte mâle M3/8 (12x17) pour tube cuivre NOYON & THIEBAULT - Ø 14 mm - 412G-1214L1
PLO01472	Raccord laiton à joint mixte mâle M1/2' (15x21) pour tube cuivre NOYON & THIEBAULT - Ø 14 mm - 412G-1514L1
PLO01473	Raccord laiton à joint mixte mâle M3/4' (20x27) pour tube cuivre NOYON & THIEBAULT - Ø 16 mm - 412G-2016L1
PLO01474	Raccord laiton à joint mixte femelle F3/8 (12x17) pour tube cuivre NOYON & THIEBAULT - Ø 10 mm - 413G-1210L1
PLO01475	Raccord laiton à joint mixte femelle F3/8 (12x17) pour tube cuivre NOYON & THIEBAULT - Ø 12 mm - 413G-1212L1
PLO01476	Raccord laiton à joint mixte femelle F1/2' (15x21) pour tube cuivre NOYON & THIEBAULT - Ø 12 mm - 413G-1512L1
PLO01477	Raccord laiton à joint mixte femelle F1/2' (15x21) pour tube cuivre NOYON & THIEBAULT - Ø 14 mm - 413G-1514L1