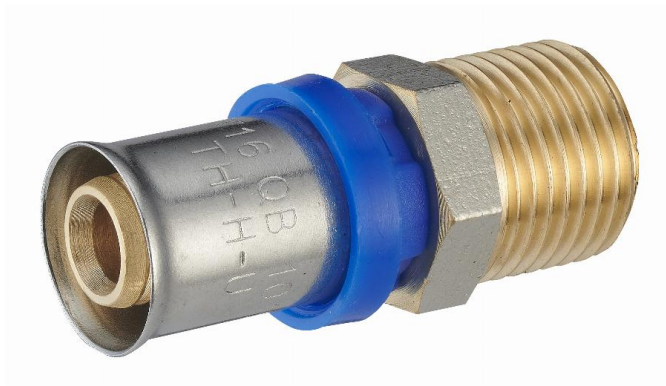


Raccord droit à sertir multiprofil TH-H-U pour tube multicouche NOYON & THIEBAULT - 31010



Référence (SKU) : CFG19007

Réf. fournisseur : 31010

DESCRIPTION

Raccord multicouche à sertir diamètre 16 - femelle écrou mobile 3/8 (12x17). Profils de sertissage TH-H-U. Outillage nécessaire : pince à sertir. Facile et rapide à installer.

Bague de sertissage en inox imperdable, fixée sur le corps du raccord avec une bague plastique qui empêche le contact direct entre le laiton et la couche d'aluminium du tube multicouche. Fenêtre de contrôle de la bonne position du tube multicouche sur la bague.

Double joint torique pour assurer une étanchéité parfaite. L'écrou femelle à écrou libre permet un vissage facile du raccord,

Agrément technique du CSTB. Epruvé dans les laboratoires du Centre Scientifique et Technique du Bâtiment, ainsi que sur nos propres bancs d'essais contre les chocs thermiques, la pression excessive, et les coups de béliers.

Laiton utilisé pour la fabrication conforme à la législation en vigueur sur les matériaux en contact avec l'eau destinée à la consommation humaine (Attestation de conformité sanitaire délivrée par un laboratoire agréé par le ministère de la santé)

VARIANTES

Réf.	Nom
PLO01015	Raccord droit à sertir multiprofil TH-H-U pour tube multicouche NOYON & THIEBAULT - Ø 16 mm à visser mâle M3/8 (12x17) - 310101
PLO01016	Raccord droit à sertir multiprofil TH-H-U pour tube multicouche NOYON & THIEBAULT - Ø 16 mm à visser mâle M1/2 (15x21) - 310102
PLO01024	Raccord droit à sertir multiprofil TH-H-U pour tube multicouche NOYON & THIEBAULT - Ø 20 mm à visser mâle M1/2 (15x21) - 310104
PLO01025	Raccord droit à sertir multiprofil TH-H-U pour tube multicouche NOYON & THIEBAULT - Ø 20 mm à visser mâle M3/4 (20x27) - 310105