

Référence : **101511633**

# MANCHON RÉDUIT CUIVRE À SERTIR MF Ø16-Ø14



## RACCORDS ÉQUIPÉS D'UN TÉMOIN PERMETTANT DE CONTRÔLER VISUELLEMENT LE BON SERTISSAGE

### DESCRIPTION

Raccord à sertir cuivre AYOR certifié ATEC et QB – Témoin de sertissage assurant le Joint d'étanchéité EPDM – Profil de sertissage : V - Raccordement indémontable conformément à la norme EN1057 – Pression maxi 16 bars – Température maximum 120°C

### APPLICATIONS

Raccord à sertir pour tube pour réaliser des raccords de plomberie pour les réseaux de distribution en cuivre d'eau sanitaire ou de chauffage.

### SPECIFICATIONS D'INSTALLATION

Permet le raccordement de plomberie destinés aux réseaux de distribution d'eau sanitaire ou de chauffage dans une habitation

N'est pas adaptée pour une application autre que celle décrite.  
Garantie sous réserve d'une installation et une utilisation du produit conforme aux règles habituelles en la matière.

### PRESCRIPTION DE POSE

Témoin de sertissage assurant le Joint d'étanchéité EPDM – Profil de sertissage : V - Raccordement indémontable conformément à la norme EN1057 – Pression maxi 16 bars – Température maximum 120°C