

Référence : 3038-16-16

RACCORD À SERTIR - PER Ø16 - MULTICOUCHE Ø16



- LARGE GAMME DE RACCORDS
- SOLUTION À SERTIR MULTI-TUBE PER/MULTICOUCHE
- SYSTÈME ANTI-FUITE

DESCRIPTION	Tube multicouche ext. Ø16. - Tube P.E.R Ø16. - Raccord compatible avec profils U, TH, H. - Joints toriques EPDM conforme à la norme EN 681-1 garantissant une parfaite étanchéité. - Bague de sertissage inox pour une excellente résistance à la corrosion. - Système anti-fuite pour identifier toutes anomalies de sertissage lors de la mise en œuvre. - Pression d'utilisation maxi. Eau chaude : 15 bars. - Pression nominale de service 10 bars. - Pression maxi. Eau froide : 20 bars. - Certificat NF 81351.
CARACTÉRISTIQUES	Raccord a sertir - PER ø16 - multicouche ø16- Compatible avec les profils de machoire Th, H, U pour le multicouche et, les profils H, U, Rf pour le PER - Normé ACS - Certifié NF
APPLICATIONS	Chauffage/ Plancher chauffant/Sanitaire/Climatisation
CONDITIONS D'UTILISATION	Pression maxi. d'utilisation : 10 bars T°C d'utilisation : de 5°C à 95°C
COMPATIBILITÉ	Convient pour tous les réseaux d'eau
PRÉCAUTION D'EMPLOI	Les ceintrages doivent être réalisés à l'aide de ressort afin d'éviter les écrasements du tube Avant de raccorder le tube sur un raccord, il est impératif de calibrer et d'ébavurer le tube avec les outils adéquats Les sertissages doivent être réalisés avec des pinces équipées de mâchoires de profils : H, Th, U(sauf diamètre 26), pour le multicouche et, profil H, pour le PER