

## EK15: Raccord à visser eurocone 15mm (3/4" F)



### Informations commerciales

Raccord à visser en laiton nickelé avec raccord 3/4" F pour tube en cuivre de 15 mm

#### Dimensions de base de l'unité

Hauteur	30 mm
Longueur	18 mm
Largeur	30 mm
Poids net	0,047 kg

#### Certificats

ETA, PZH, ITC, TSU, DNV-GL, EMI

#### Applications

Eau potable, Chauffage, refroidissement, Sanitaire

#### Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Infra, Construction navale

## Caractéristiques techniques

Matériau raccordement 1	Laiton	Rayon du coude	0 millimètre
Qualité du matériau raccordement 1	CuZn40Pb2 (CW617N)	Diamètre extérieur du tube raccordement 1	15 millimètre
Protection de surface raccordement 1	Nickelé	Longueur	18 millimètre
Matériau raccordement 2	Laiton	Longueur raccordement 1	10 millimètre
Qualité du matériau raccordement 2	CuZn40Pb2 (CW617N)	Longueur de travail raccordement 1	10 millimètre
Protection de surface raccordement 2	Nickelé	Longueur raccordement 2	12,5 millimètre
Forme	Droit	Longueur de travail raccordement 2	12,5 millimètre
Réduit	✘	Largeur de clé	0 millimètre
Excentrique	✘	Diamètre de clé universelle	0 millimètre
Lié au système	✓	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 70 degrés Celsius
Raccordement 1	Bague de serrage	Pression de service maximale à 20 °C	10 bar
Raccordement 2	Euroconus (expired)	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Raccord de couleur principale	Laiton		
Matériau d'étanchéité	EPDM		
Avec butée	✓		
Résistant à la traction	✘		
Avec isolation thermique	✘		
Classe de rigidité annulaire	Autre		
Avec matériau d'étanchéité	✓		
Fermé	✘		
Avec robinet de distribution	✘		
Avec purgeur d'air	✘		
Essais FM	✘		
Essais LPCB	✘		
Label de qualité ULC	✘		
Contrôle UL	✘		
Certificat DIN-CERTCO	✘		
Certifié VdS	✘		
Avec homologation TÜV	✘		
Label de qualité DVGW pour le gaz	✘		
Label de qualité DVGW pour l'eau	✘		
Label de contrôle KIWA	✘		
Équipements au gaz QA	✘		
Label de contrôle KOMO	✘		
Homologation selon BBR/EKS	✘		