

Uponor Ecoflex raccord male PN6 125x11,4-R4

1078368

- Pour VIP
- Filetage cylindrique R, étanchéité par filasse



A propos Uponor Ecoflex raccord male PN6

Spécification

- Raccords Wipex en laiton résistant à la corrosion, résistant au dézingage selon DIN EN ISO 6509 avec vis en acier inoxydable.
- Étanchéité par joint torique entre raccord Wipex et connexion
- Vis à tête creuse en acier inoxydable, écrou et rondelle en laiton
- Pour les diamètres 63-110, le collier de serrage est pré-ouvert et doté d'une entretoise amovible. Raccord pour diamètre 25-50 mm livré séparément.

Application

- Raccords pour systèmes ECOFLEX Thermo, Aqua, Quattro, Supra, Supra PLUS et Supra
- Raccordement de tubes PE et PE-Xa à des raccords avec filetage cylindrique mâle
- Température de fonctionnement max. 95°C

Certification

- DVGW

Uponor Ecoflex raccord male PN6 125x11,4-R4

1078368



Données techniques

Item no EAN	4021598130272
Item no GTIN	04021598130272
Item no VVS	087883425
RSK no.	2282488
Item no NRF	8361341
Item no LVI	1938513
Produit (unité de mesure)	pièce
Longueur (l)	137 mm
Longueur (l1)	43 mm
Longueur (l2)	70 mm
Quantité d'emballage 1	1
Packaging GTIN PL1	06414900328258
Item Unit Height	140 mm
Item Unit Weight	4,99 kg
Item Unit Width	160 mm

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor France

Cours du 3^e Millénaire 523
69800, Saint-Priest
France

T +33 (0)4 74 95 70 70
E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr