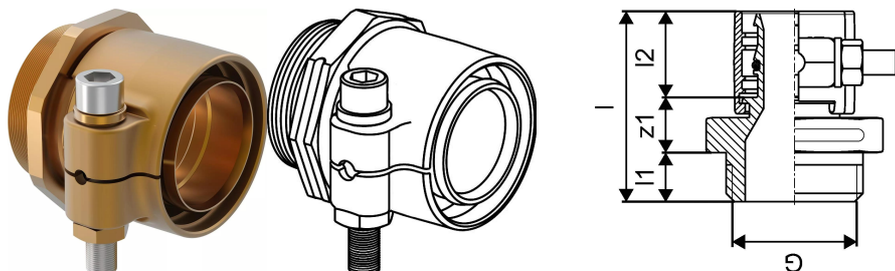


Uponor Wipex racor macho PN6 90x8,2-G3

1018334

- Racor conexión tubería PEX-a y PE.
- Rosca cilíndrica con junta tórica.
- Temperatura y presión máx: 6 bar/95 °C o 16 bar/20 °C.
- Fabricado en latón resistente a la descincificación.
- NO válido para tuberías PN10 SDR 7,4.



About Uponor Wipex racor macho PN6

Specification

- Accesorios de unión WIPEX resistentes a la corrosión y a la descincificación conforme a norma EN ISO 6509 con tornillo de acero inoxidable.
- Junta tórica para garantizar la estanquidad entre los diferentes accesorios.
- Juego de tornillo y perno hexagonal de acero inoxidable. Tuerca y arandela de latón.
- Diseño de abrazadera pre-abierta mediante soporte plástico para facilitar instalación en diámetros 63-110 mm.

Application

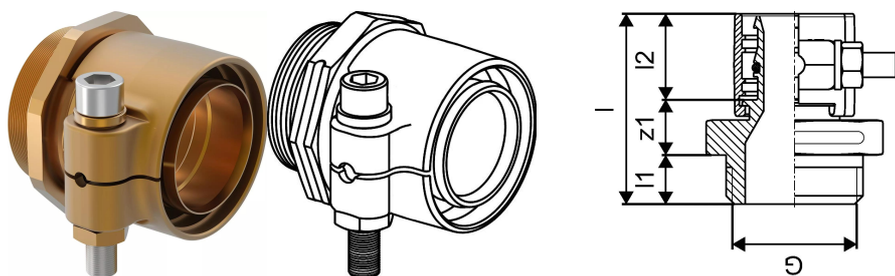
- Gama de accesorios mecánicos para realizar las conexiones en las tuberías de los sistemas Ecoflex Thermo, Aqua, Quattro, Varia, Supra y Supra PLUS.
- Temperatura máxima: 95 °C.

Certification

- AENOR.

Uponor Wipex racor macho PN6 90x8,2-G3

1018334



Información técnica

Unidad de Medida	pce
Item no VVS	087883090
Item no LVI	1932090
Item no NRF	8362395
Longitud (l)	105 mm
Longitud (l1)	24 mm
Longitud (l2)	60 mm
Packaging Quantity PL1	1
Packaging Quantity PL3	4

Documentos técnicos

Descarga de documentos aquí

Uponor España

Avda. Leonardo da Vinci,
Parque Empresarial La
Carpetania 15-17-19
28906, Getafe (Madrid)
España

T +34 91 685 36 00
E servicioalcliente@uponor.com