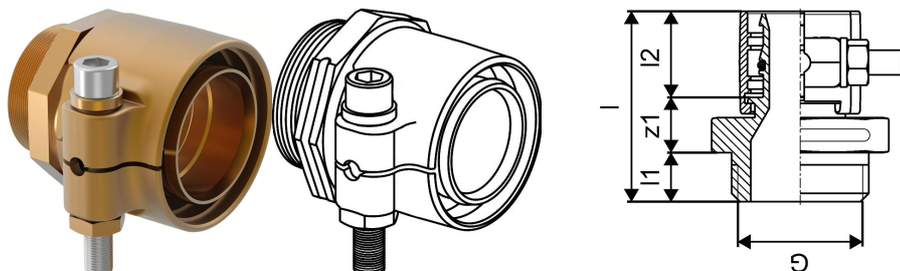


Uponor Wipex racor macho PN6 75x6,8-G2

1018333

- 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

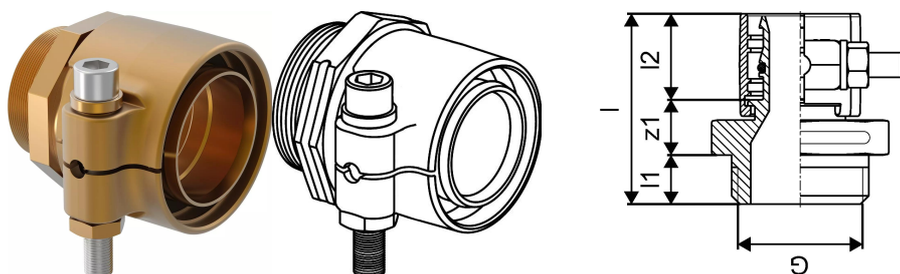
- Gama de accesorios mecánicos para realizar las conexiones en las tuberías de los sistemas Ecoflex Thermo, Aqua, Quattro, Varia, Supra y Supra PLUS.
- Temperatura máxima: 95 °C.

Certification

- AENOR.

Uponor Wipex racor macho PN6 75x6,8-G2

1018333



Información técnica

Unidad de Medida pce

Item no VVS 087883075

Item no LVI 1932075

Item no NRF 8362394

Longitud (l) 92 mm

Longitud (l1) 20 mm

Longitud (l2) 51 mm

Packaging Quantity PL1 1

Packaging Quantity PL3 6

Packaging Quantity PL4 288

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