

Uponor Wipex cuerpo recto G2-G2

1018357

- Roscas cilíndricas.
- Incluye juntas tóricas.
- Temperatura y presión máx: 10 bar/95 °C o 16 bar/20 °C.
- Fabricado en latón resistente a la descincificación.



Más información Uponor Wipex cuerpo recto

Especificación

- 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.

Aplicación

- 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.

Certificación

- AENOR.

Uponor Wipex cuerpo recto G2-G2

1018357



Measurements

Hilo_cilíndrico_G	2
LONGITUD_L	45

Product code

Item no EAN	7331541098793
Item no GF	35001018357
Item no GTIN	07331541098793
Item no LVI	1936050
Item no NOBB	41945854
Item no NRF	8360682
Item no RSK	2410616
Item no VVS	087830012

Dimensiones

Altura de la unidad del artículo	45
Longitud de la unidad del artículo	74
Peso unitario del artículo	0,413
Ancho de la unidad del artículo	74
Item_UOM	pce

Packaging

Embalaje GTIN PL1	06414905437870
Embalaje GTIN PL3	06414905446698
Altura del embalaje PL1	48
Altura del embalaje PL3	145
Longitud del embalaje PL1	77
Longitud del embalaje PL3	250
Cantidad de embalaje PL1	1
Cantidad de embalaje PL3	15
Tipo de embalaje PL1	Plastic_Bag

Tipo de embalaje PL3	Box
Volumen de embalaje PL1	0,000284592
Volumen de embalaje PL3	0,0050025
Peso del embalaje PL1	0,418
Peso del embalaje PL3	6,42
Ancho de embalaje PL1	77
Ancho de embalaje PL3	138

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.es.bfs@georgfi