

Uponor Ecoflex Aqua Pipe Single 32x4,4/140

1018118

- ACS.
- 1 tubos de servicio PEX-a.
- SDR 7,4.
- Presión y temperatura máx: 10 bar / 95 °C.
- Aislamiento espuma PEX.
- Carcasa PEAD corrugado.



Más información Uponor Ecoflex Aqua Pipe Single

Especificación

- Tuberías preaisladas fabricadas conforme a la norma EN 15632.
- Tubería base: Polietileno reticulado PEX-a fabricadas y certificadas conforme a la norma UNE EN ISO 15875, PN10 (SDR 7,4).
- Aislamiento: Espuma de celda cerrada de PEX, flexible y resistente al envejecimiento.
- Carcasa exterior: Polietileno de alta densidad (PEAD).

Aplicación

- Conducción de ACS y recirculación a distancia.
- Temperatura nominal ACS: 70 °C conforme norma UNE EN ISO 15875.
- Resistencia para soportar el paso de camiones de gran tonelaje (60 toneladas).

Certificación

- DVWG
- Kiwa EN 15632.
- AENOR UNE EN ISO 15875.

Uponor Ecoflex Aqua Pipe Single 32x4,4/140

1018118



Measurements

Radio de curvatura M	0,4
Diámetro exterior_do	140
Diámetro exterior_do1	32
Grosor de la pared_s1	4,4

Product code

Item no EAN	6414905202157
Item no GF	35001018118
Item no GTIN	06414905202157
Item no LVI	3010113
Item no NOBB	41945381
Item no NRF	8360532
Item no RSK	2190565
Item no VVS	087361632

Dimensiones

Altura de la unidad del artículo	140
Longitud de la unidad del artículo	1000
Peso unitario del artículo	1,42
Ancho de la unidad del artículo	140
Item_UOM	m

Status

MTO (longer delivery times)	Artículo disponible bajo pedido, plazo de entrega mínimo 2 semanas
-----------------------------	--

Packaging

Embalaje GTIN PL1	06414905437207
Altura del embalaje PL1	2200
Longitud del embalaje PL1	1500
Cantidad de embalaje PL1	200
Tipo de embalaje PL1	Coil

Volumen de embalaje PL1	7,26
Peso del embalaje PL1	284
Ancho de embalaje PL1	2200

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