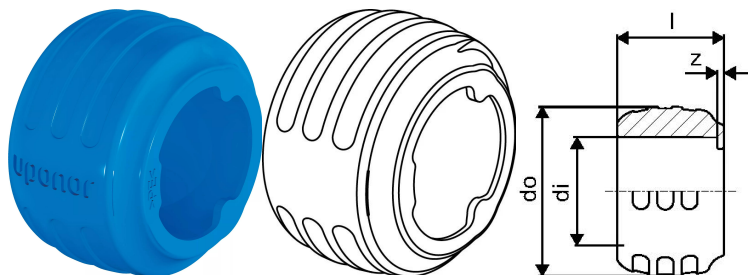


Uponor Q&E Evolution anel blue 16

1058013

- Forma cônica para facilitar a inserção no tubo.
- Batentes reforçados.
- Maior força de aperto.
- Design ergonômico com identificador de dimensão.
- PE.



Mais informação Uponor Q&E Evolution anel blue

Especificação

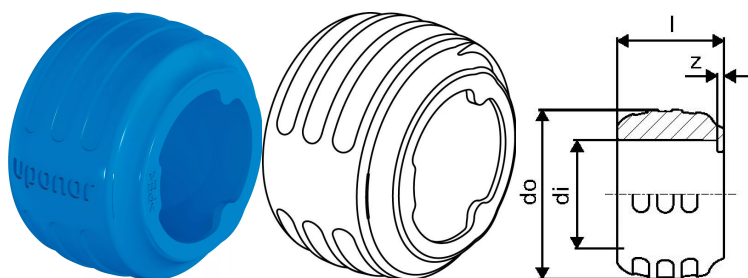
- Acessórios plásticos (PPSU) e metálicos (latão) para união dos tubos Uponor de polietileno reticulado (PEX-a).
- A mais vasta gama do mercado com uma grande variedade de acessórios de 16 a 75 mm.
- Possibilidade de realizar uma instalação higiénica completamente plástica.

Aplicação

- Roscas macho/fêmea de acordo com a EN 10226-1.

Uponor Q&E Evolution anel blue 16

1058013



Measurements

Diâmetro_interno_di	16,2
LENGTH_L	16
Diâmetro Externo_do	25,3
Z	1

Product code

Item no EAN	7321500054533
Item no GF	35001058013
Item no GTIN	07321500054533
Item no NOBB	48166962
Item no NRF	5110161
Item no RSK	2054861

Dimensões

Altura da unidade do item	16
Comprimento da unidade do item	20
Peso unitário do item	0,004
Largura da unidade do item	20
Item_UOM	pce

Packaging

Embalagem GTIN PL1	06414905409099
Embalagem GTIN PL3	06414905409105
Embalagem GTIN PL4	06414905409112
Altura da embalagem PL1	50
Altura da embalagem PL3	295
Altura da embalagem PL4	1029
Comprimento da embalagem PL1	105
Comprimento da embalagem PL3	275
Comprimento da embalagem PL4	1200

Quantidade de embalagem PL1	20
Quantidade de embalagem PL3	900
Quantidade de embalagem PL4	32400
Tipo de embalagem PL1	Plastic_Bag
Tipo de embalagem PL3	Box
Tipo de embalagem PL4	Pallet
Volume de embalagem PL1	0,0003675
Volume de embalagem PL3	0,020686875
Volume de embalagem PL4	0,98784
Peso da embalagem PL1	0,083
Peso da embalagem PL3	3,925
Peso da embalagem PL4	166,3
Largura da embalagem PL1	70
Largura da embalagem PL3	255
Largura da embalagem PL4	800

Documentos técnicos

Download os documentos aqui 

Uponor Portugal, Lda

Rua Jardim, Esquerdo -fração B
4405 170 R/C
823, Vilar Paraíso Vila Nova de
Gaia
Portugal

T +351 227 860 200
E servicioalcliente@uponor.com