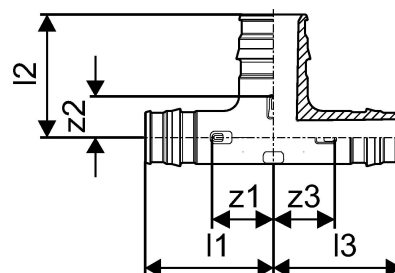
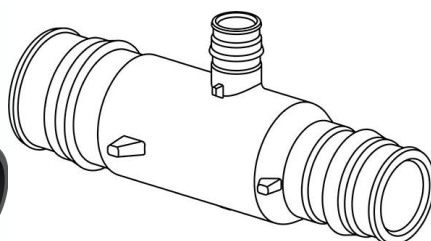


Uponor Q&E T redução PPSU 63-25-50

1042871



Mais informação Uponor Q&E T redução PPSU

Especificação

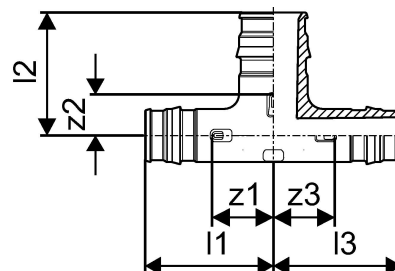
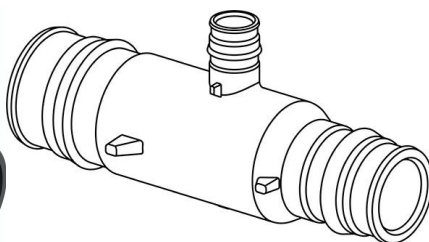
- Acessórios plásticos (PPSU) e metálicos (latão) para união dos tubos Uponor de polietileno reticulado (PEX-a).
- A mais vasta gama do mercado com uma grande variedade de acessórios de 16 a 75 mm.
- Possibilidade de realizar uma instalação higiénica completamente plástica.

Aplicação

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

Uponor Q&E T redução PPSU 63-25-50

1042871



Product code

Item no EAN	6414907056154
Item no GF	35001042871
Item no GTIN	06414907056154
Item no LVI	2072271
Item no NRF	5112002
Item no RSK	1882239
Item no VVS	045281588

Dimensões

Altura da unidade do item	55
Comprimento da unidade do item	206
Peso unitário do item	0,303
Largura da unidade do item	85
Item_UOM	pce

Measurements

Comprimento (l1)	111,5
Comprimento (l2)	62
Comprimento (l3)	98,5
z1	44
z2	34,5
z3	44,5

Status

MTO (longer delivery times)

Item disponível a pedido, prazo mínimo de entrega 2 semanas

Packaging

Embalagem GTIN PL1	06414905299607
Embalagem GTIN PL3	06414905299614
Embalagem GTIN PL4	06414905299621
Altura da embalagem PL1	58

Altura da embalagem PL3	107
Altura da embalagem PL4	749
Comprimento da embalagem PL1	209
Comprimento da embalagem PL3	280
Comprimento da embalagem PL4	1120
Quantidade de embalagem PL1	1
Quantidade de embalagem PL3	2
Quantidade de embalagem PL4	224
Tipo de embalagem PL1	Plastic_Bag
Tipo de embalagem PL3	Box
Tipo de embalagem PL4	Pallet
Volume de embalagem PL1	0,001066736
Volume de embalagem PL3	0,00560252
Volume de embalagem PL4	0,62748224
Peso da embalagem PL1	0,313
Peso da embalagem PL3	0,757
Peso da embalagem PL4	84,784
Largura da embalagem PL1	88
Largura da embalagem PL3	187
Largura da embalagem PL4	748

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