

Uponor RS reposição pino de borracha RS2 black

1042921

- Pino de plástico.
- Para bloquear os acessórios sobre os corpos básicos RS2 e RS3.



Mais informação Uponor RS reposição pino de borracha

Especificação

- Com casquilho de cravamento.
- Batente.
- Código de cor.
- Avisador de segurança.

Aplicação

- Água sanitária: temperatura de funcionamento em contínuo entre 0-70 °C a uma pressão máxima contínua de 10 bar. A temperatura a curto prazo pode chegar a 95 °C (100 h úteis).
- Aquecimento: temperatura de funcionamento em contínuo até 80 °C a uma pressão máxima contínua de 10 bar. A temperatura a curto prazo pode chegar até 100 °C (100 h úteis).

Salvo indicação em contrário:

- Roscas macho e fêmea conforme a EN 10226-1.

Certificação

- CERTIF.

Uponor RS reposição pino de borracha RS2 black

1042921



Product code

Item no EAN	4021598106857
Item no GF	35001042921
Item no GTIN	04021598106857
Item no LVI	1720626
Item no NRF	5079072
Item no RSK	1877271
Item no VVS	045459121

Dimensões

Altura da unidade do item	10
Comprimento da unidade do item	175
Peso unitário do item	0,003
Largura da unidade do item	5
Item_UOM	pce

Status

MTO (longer delivery times) Item disponível a pedido, prazo mínimo de entrega 2 semanas

Packaging

Embalagem GTIN PL1	06414905458844
Embalagem GTIN PL4	06414905492312
Altura da embalagem PL1	10
Altura da embalagem PL4	224
Comprimento da embalagem PL1	180
Comprimento da embalagem PL4	1200
Material de embalagem (número) PL1	4
Material de embalagem (curto) PL1	LDPE
Quantidade de embalagem PL1	10
Quantidade de embalagem PL4	5000
Tipo de embalagem PL1	Plastic_Bag
Tipo de embalagem PL4	Pallet
Volume de embalagem PL1	0,000144
Volume de embalagem PL4	0,21504

Peso da embalagem PL1	0,04
Peso da embalagem PL4	40
Largura da embalagem PL1	80
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