

Uponor S-Press válvula de corte reta 20

1089030

- Para aplicações de água fria e quente.
- Não é necessário abocardar.
- Código de cor.
- Indicador de prensagem.



Mais informação Uponor S-Press válvula de corte reta

Especificação

- Casquilho de pressão em aço inoxidável com orifícios de inspeção.
- Fixação precisa das matrizes.
- Indicador de cravamento único no mercado.
- Sistema de rápido reconhecimento de diâmetros.
- Função teste de segurança.
- Instalação rápida em três passos. Sem necessidade de escarear a tubagem.
- 100% compatível com os produtos Uponor multicamada existentes.

Aplicação

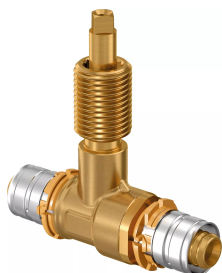
- Água sanitária: temperatura de funcionamento em contínuo entre 0-70° C a uma pressão máxima contínua de 10 bar. A temperatura de trabalho pode chegar a 95° C (100 h úteis).
- Aquecimento: temperatura de funcionamento em contínuo até 80° C a uma pressão máxima contínua de 10 bar. A temperatura de trabalho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

Certificação

- CERTIF.

Uponor S-Press válvula de corte reta 20

1089030



Status

Item Available Till date

2026-12-31T00:00:00.000+0100

Product code

Item no EAN	6414905212507
-------------	---------------

Item no GF	35001089030
------------	-------------

Item no GTIN	06414905212507
--------------	----------------

Dimensões

Altura da unidade do item	84
---------------------------	----

Comprimento da unidade do item	83.1
--------------------------------	------

Peso unitário do item	0,213
-----------------------	-------

Largura da unidade do item	27.7
----------------------------	------

Item_UOM	pce
----------	-----

Measurements

Comprimento (l1)	38
------------------	----

Comprimento (l2)	45,1
------------------	------

Medição Z h	70,7
-------------	------

z1	15,7
----	------

Z2	22,8
----	------

Packaging

Embalagem GTIN PL1	06414905235162
--------------------	----------------

Embalagem GTIN PL2	06414905270699
--------------------	----------------

Embalagem GTIN PL3	06414905271771
--------------------	----------------

Embalagem GTIN PL4	06414905276097
--------------------	----------------

Altura da embalagem PL1	84
-------------------------	----

Altura da embalagem PL2	95
-------------------------	----

Altura da embalagem PL3	320
-------------------------	-----

Altura da embalagem PL4	1730
-------------------------	------

Comprimento da embalagem PL1	150
------------------------------	-----

Comprimento da embalagem PL2	120
Comprimento da embalagem PL3	265
Comprimento da embalagem PL4	1200
Material de embalagem (número) PL1	4
Material de embalagem (número) PL2	20
Material de embalagem (número) PL3	20
Material de embalagem (curto) PL1	LDPE
Material de embalagem (curto) PL2	PAP
Material de embalagem (curto) PL3	PAP
Quantidade de embalagem PL1	1
Quantidade de embalagem PL2	10
Quantidade de embalagem PL3	90
Quantidade de embalagem PL4	2970
Tipo de embalagem PL1	Plastic_Bag
Tipo de embalagem PL2	Medium_Box
Tipo de embalagem PL3	Box
Tipo de embalagem PL4	Pallet
Volume de embalagem PL1	0,00189
Volume de embalagem PL2	0,002736
Volume de embalagem PL3	0,03392
Volume de embalagem PL4	1,6608
Peso da embalagem PL1	0,216
Peso da embalagem PL2	2,22
Peso da embalagem PL3	20,2
Peso da embalagem PL4	691,6
Largura da embalagem PL1	150
Largura da Embalagem PL2	240
Largura da embalagem PL3	400
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