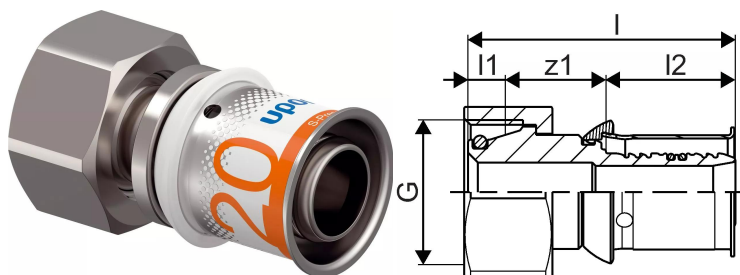


Uponor S-Press PLUS Radiatorkoppling 20-M22 (SW)

1141871

- Löpande mutter för anslutning till radiatorer & WTR-fördelare
- Gänga enligt EN ISO 228-1
- Tillverkad i förtennad AZH-mässing
- Fast pressshylsa i rostfritt stål med inspektionsfönster
- Pressbackarnas bredd har exakt passform i pressshylsan, vilket gör att pressbacken enkelt placeras rätt vid pressning
- Snabb 3-stegsinstallation: kapa röret, montera kopplingen, pressa



Om Uponor S-Press PLUS Radiatorkoppling

Specifikation

- Fast pressshylsa i rostfritt stål med inspektionsfönster
- Pressbackarnas bredd har exakt passform i pressshylsan, vilket gör att pressbacken enkelt sätts rätt vid pressning
- Unik pressindikator
- Snabb igenkänning av diameter genom färg- och siffermärkning
- Läckageindikering från trycklös till fullt tryckprovningstryck
- Snabb 3-stegsinstallation, kapa röret, montera kopplingen, pressa
- 100 % bakåtkompatibel med befintliga Uponor-komponenter
- Med QR-kod för enkel webb kommunikation

Om inget annat anges:

- Utvändiga och invändiga gängor enl. EN 10226-1

Applikation

- Tappvatten: Den kontinuerliga driftstemperaturen sträcker sig från 0 °C till 70 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 95 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.
- Värme: Den kontinuerliga driftstemperaturen sträcker sig upp till 80 °C vid ett maximalt permanent drifttryck på 10 bar. Den momentana temperaturen är 100 °C under en period på 100 timmar under driftstiden.

– om inget annat anges:

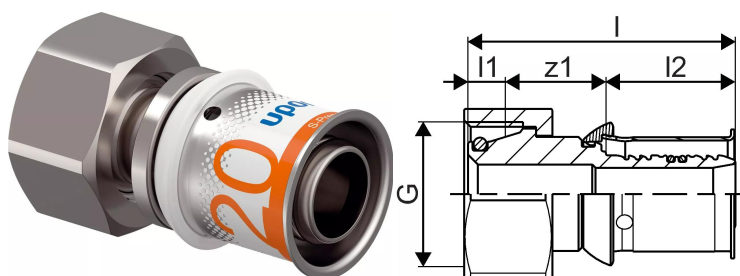
Ut och invändiga gängor enligt EN 10226-1.

Certifiering

- Typgodkännande KIWA Swedcert 0351
- Typgodkännande KIWA Swedcert 1186
- Typgodkännande KIWA Swedcert 1187

Uponor S-Press PLUS Radiatorkoppling 20-M22 (SW)

1141871



Product code

Item no EAN	6414900385527
Item no GTIN	06414900385527
Item no RSK	1885591

Mått och dimensioner

Objekt Enhets höjd	26
Objekt Enhets längd	51
Artikel Enhet Vikt	0,0935
Objektsenhetsbredd	29
Item_UOM	st

Measurements

LENGTH_L	51
Längd (I1)	6
Längd (I2)	21
Metrisk gänga M	M 22
z1	25

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414900444408
Förpackning GTIN PL3	06414900444477
Förpackning GTIN PL4	06414900444545
Förpackningshöjd PL1	89
Förpackningshöjd PL3	188
Förpackningshöjd PL4	708
Förpackningslängd PL1	176
Förpackningslängd PL3	277
Förpackningslängd PL4	1200
Förpackningsmängd PL1	10
Förpackningsmängd PL3	80

Förpackningsmängd PL4	3840
Förpackningstyp PL1	Base_Box
Förpackningstyp PL3	Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,001049488
Förpackningsvolym PL3	0,009321604
Förpackningsvolym PL4	0,67968
Förpackningsvikt PL1	0,936
Förpackningsvikt PL3	7,618
Förpackningsvikt PL4	390,664
Förpackningsbredd PL1	67
Förpackningsbredd PL3	179
Förpackningsbredd PL4	800

Technical documents

Ladda ner dokument här

Uponor VVS

Hackstavägen 1
721 32, Västerås
Sweden

T +46 223 380 00
E kundtjanst.vvs@uponor.com

www.uponor.com/sv-se/vvs