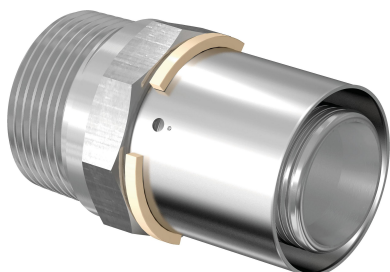


Uponor S-Press złączka GZ 63-R2"MT

1032895

- mosiądz cynowany
- instalacja bez kalibracji
- kolorowy znacznik średnicy



O produkcie Uponor S-Press złączka GZ

Specyfikacja

- Z tuleją zaprasowywaną
- Pierścień oporowy
- Przetestowano pod kątem bezpieczeństwa

Podanie

- Woda użytkowa: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi od 0°C do 70°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 barów. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 95°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji

- Ogrzewanie: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi do 80°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 barów. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 100°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji

- Jeśli nie podano inaczej:
Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

Uponor S-Press złączka GZ 63-R2"MT

1032895



Dane techniczne

Item no EAN	6414905220748
Item no GTIN	06414905220748
Item no VVS	045481063
RSK no.	1899466
Item no NRF	5114378
Item no LVI	1720166
Pozycja (jednostka miary)	szt.
Długość (l)	111 mm
Długość (l1)	28 mm
Długość (l2)	61 mm
Ilość opakowań 1	1
Ilość opakowań 4	336
Packaging GTIN PL1	06414905439775
Packaging GTIN PL4	06414905491551
Item Unit Length	111
Item Unit Height	72
Item Unit Weight	0,786
Item Unit Width	72

Dokumenty techniczne

Do pobrania 

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7
01-217, Warszawa
Polska

T +48 22 731 01 00

E
obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl