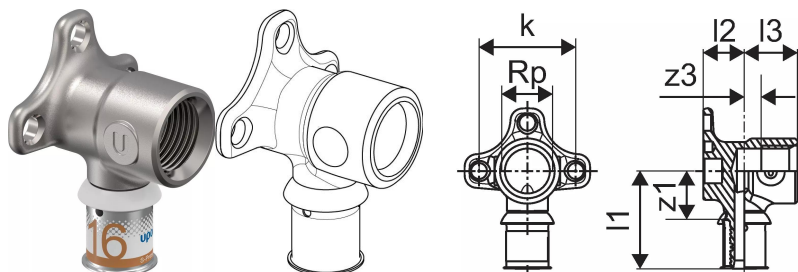


Uponor S-Press PLUS kolano naścienne M 16-Rp1/2"FT

1070639

- mosiądz cynowany
- do montażu naściennego lub płytek montażowych płaskich i kątowych Uponor Smart Aqua



O produkcie Uponor S-Press PLUS kolano naścienne M

Specyfikacja

- Unikatowy wskaźnik zaprasowania
- szybka trzyetapowa instalacja (zaprasowanie bez fazowania)
- innowacyjny kod QR umożliwiający natychmiastowy dostęp cyfrowy
- kod kolorystyczny
- tuleja zaprasowywana z otworem kontrolnym
- precyzyjne mocowanie szczęk
- szybkie rozpoznawanie średnicy
- wskaźnik testu próby szczelności
- 100% zgodności z wcześniejszymi wersjami oferowanych elementów Uponor
- korpus złączki zoptymalizowany pod kątem natężenia przepływu

Podanie

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

Jeśli nie podano inaczej:

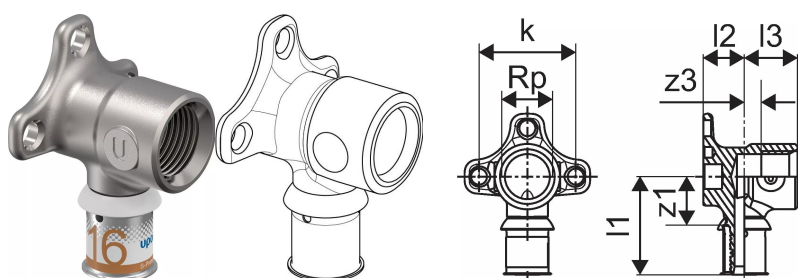
- Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

Uponor S-Press PLUS kolano naścienne M 16-Rp1/2"FT

1070639



Measurements

Gwint wewnętrzny Rp	1/2
Długość (l1)	40,5
Długość (l2)	17
Długość (l3)	22
Z Pomiar k	40
z1	20,7
Z3	7

Product code

Item no EAN	6414905219551
Item no GF	35001070639
Item no GTIN	06414905219551
Item no NOBB	55172793
Item no NRF	5114548
Item no RSK	1896550
Item no VVS	045475016

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	40
Długość jednostki przedmiotu	67
Masa jednostkowa przedmiotu	0,136
Szerokość jednostki elementu	51
Item_UOM	szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905291960
Opakowanie GTIN PL3	06414905424832
Opakowanie GTIN PL4	06414905291984
Wysokość opakowania PL1	89
Wysokość opakowania PL3	188

Wysokość opakowania PL4	708
Długość opakowania PL1	176
Długość opakowania PL3	277
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	10
Ilość w opakowaniu PL3	40
Ilość w opakowaniu PL4	1920
Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL3	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,00211464
Opakowanie Objętość PL3	0,009321604
Opakowanie Objętość PL4	0,67968
Waga opakowania PL1	1,429
Waga opakowania PL3	5,976
Waga opakowania PL4	312,48
Szerokość opakowania PL1	135
Szerokość opakowania PL3	179
Szerokość opakowania PL4	800

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