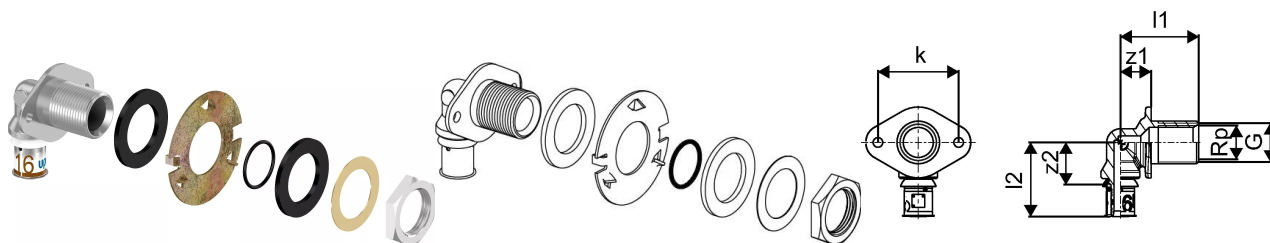


Uponor S-Press PLUS kolano naścienne LWC 16-Rp1/2"FT I=35

1070654

- zawiera mocowanie odporne na skręcanie i ochrona przed dźwiękiem
- do przeprowadzenia przez ściany



O produkcie Uponor S-Press PLUS kolano naścienne LWC

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:

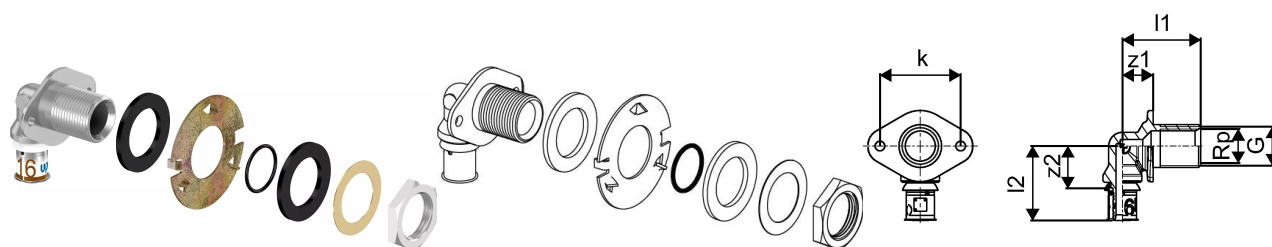
- Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

Uponor S-Press PLUS kolano naścienne LWC 16-Rp1/2"FT I=35

1070654



Measurements

Cylindryczny_wątek_G	0,75
Gwint wewnętrzny Rp	0,5
Długość (l1)	58,5
Długość (l2)	46
Z Pomiar g	3/4
Z Pomiar k	50
z1	19
Z2	26,2

Product code

Item no EAN	6414905219704
Item no GF	35001070654
Item no GTIN	06414905219704

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	78
Długość jednostki przedmiotu	70
Masa jednostkowa przedmiotu	0,276
Szerokość jednostki elementu	65
Item_UOM	szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905479207
Opakowanie GTIN PL2	06414905479214
Opakowanie GTIN PL4	06414905479221
Wysokość opakowania PL1	83
Wysokość opakowania PL2	89
Wysokość opakowania PL4	678
Długość opakowania PL1	75
Długość opakowania PL2	176

Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL2	5
Ilość w opakowaniu PL4	960
Rodzaj opakowania PL1	Plastic_Bag
Rodzaj opakowania PL2	Medium_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,00043575
Opakowanie Objętość PL2	0,00211464
Opakowanie Objętość PL4	0,65088
Waga opakowania PL1	0,277
Waga opakowania PL2	1,465
Waga opakowania PL4	305
Szerokość opakowania PL1	70
Szerokość opakowania PL2	135
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