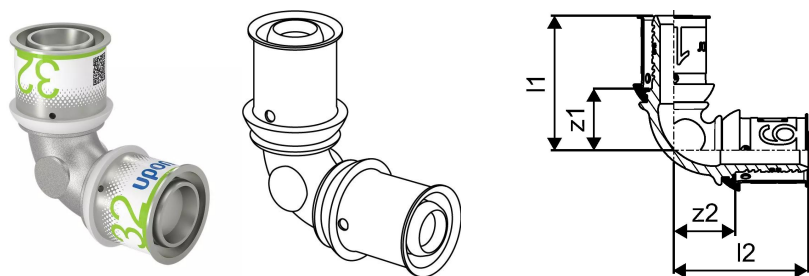


Uponor S-Press PLUS łuk 32-32

1070530

- wykonane poprzez odlewanie mosiądzu, cynowane
- kształt zapewniający maksymalną redukcję zaburzeń przepływu
- wyraźny wskaźnik zacisku
- instalacja bez fazowania
- kolorowy znacznik średnicy



O produkcie Uponor S-Press PLUS łuk

Specyfikacja

- Unikatowy wskaźnik zaprasowania
- Szybka trzyetapowa instalacja (z zaprasowaniem bez fazowania)
- Innowacyjny kod QR umożliwiający natychmiastowy dostęp cyfrowy
- Kod kolorystyczny
- Tuleja zaprasowywana z wziernikiem
- Precyzyjne mocowanie szczęk
- Szybkie rozpoznawanie średnicy
- Dokładna funkcja testu bezpieczeństwa
- 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 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

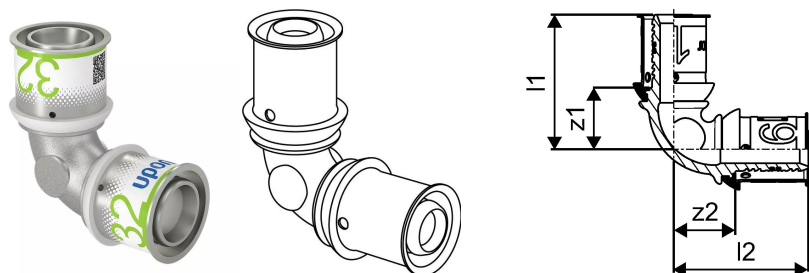
Potwierdzenie

Certyfikaty:

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

Uponor S-Press PLUS łuk 32-32

1070530



Product code

Item no EAN	6414905218509
Item no GF	35001070530
Item no GTIN	06414905218509
Item no LVI	1720806
Item no NOBB	55172017
Item no NRF	5114457
Item no RSK	1896560
Item no VVS	045470232

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	75.5
Długość jednostki przedmiotu	75.5
Masa jednostkowa przedmiotu	0,243
Szerokość jednostki elementu	39.3
Item_UOM	szt.

Measurements

Długość (l1)	56
Długość (l2)	56
z1	27,7
z2	27,7

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905468430
Opakowanie GTIN PL3	06414905424979
Opakowanie GTIN PL4	06414905499366
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	5
Ilość w opakowaniu PL3	20
Ilość w opakowaniu PL4	960
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	1,295
Waga opakowania PL3	5,31
Waga opakowania PL4	278,88
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