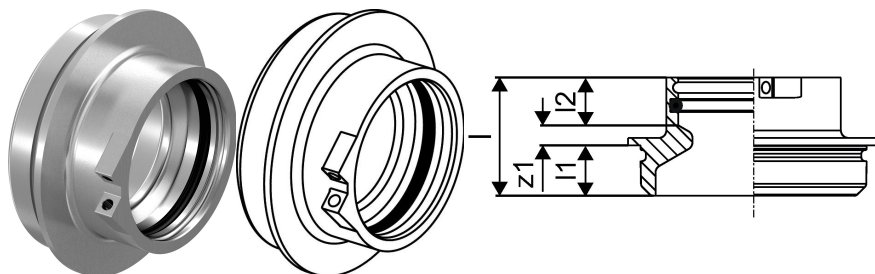


Uponor RS szűkítő alaptest RS3-RS2

1029146

- Ónozott sárgarézből készült
- Alaprész minden RS2 vagy RS3 betéthez, beleértve a 1 zárócsapot is.



Leírás Uponor RS szűkítő alaptest

Specifikáció

- Rögzített presszűvellyel Ütközőgyűrű - Színkódolt
- Nyomáspróbabiztos

Alkalmazás

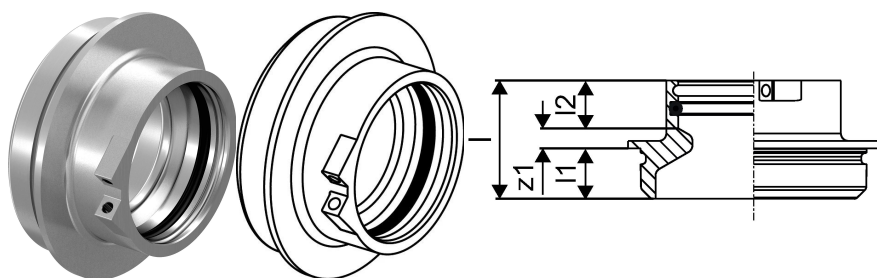
- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 100 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. -EN 10226-1 szerinti külső és belső menetek

Bizonyítvány

- A helyi üzemeltetés és karbantartás által jóváhagyva
- PI.
- DVGW
- AENOR - OTH - 1+-os teljesítménynyilatkozat

Uponor RS szűkítő alaptest RS3-RS2

1029146



Product code

Item no EAN	4021598106833
Item no GF	35001029146
Item no GTIN	04021598106833
Item no LVI	1720817
Item no NRF	5071227
Item no RSK	1899482
Item no VVS	045456180

Méretek

Tétel egység magassága	47
Tétel egység hossza	100
Tétel egységsúlya	0,68
Tétel egység szélessége	100
Item_UOM	db

Measurements

LENGTH_L	47
Hossz (l1)	20
Hossz (l2)	19
z1	8

Packaging

Csomagolás GTIN PL1	06414905263875
Csomagolás GTIN PL4	06414905263882
Csomagolás magassága PL1	130
Csomagolás magassága PL4	715
Csomagolás hossza PL1	155
Csomagolás hossza PL4	1200
Csomagolási mennyiség PL1	1
Csomagolási mennyiség PL4	480

Csomagolás típusa PL1	Base_Box
Csomagolás típusa PL4	Pallet
Csomagolási kötet PL1	0,0014105
Csomagolási kötet PL4	0,6864
Csomagolás súlya PL1	0,75
Csomagolás súlya PL4	360
Csomagolás szélessége PL1	70
Csomagolás szélessége PL4	800

Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

Uponor Épületgépészeti Kft

Lórántffy Zsuzsanna utca 15/B
1043, Budapest
Magyarország

T +36302291978

E

ugyfelszolgalat.hu.bfs@georgfischer.com