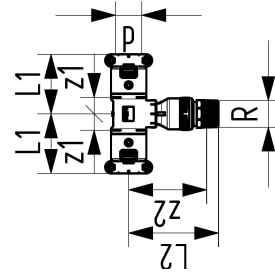
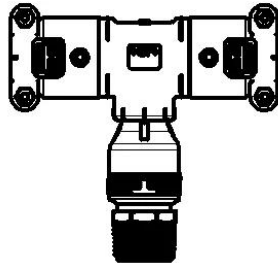


GF Instaflex Reduzier-T-Stück 90° MT d32

1152636

- Elektroschweiß-T-Stück mit Übergang auf Außengewinde
- Gewinde mit UBA(Umweltbundesamt, Deutschland)-konformem DZR-Messing
- EPDM-Dichtung zugelassen für Heiß- und Kaltwasser



Ausschreibungstexte GF Instaflex Reduzier-T-Stück 90° MT

Spezifikation

- Das INSTAFLEX-System wird kontinuierlich von internen und externen Stellen geprüft
- Diese Inspektionen umfassen die Qualitätssicherung während der Fertigung sowie ISO-Zertifizierungen für Umwelt- und Prozesssicherheit
- INSTAFLEX erfüllt alle wesentlichen Anforderungen für den Einsatz in der Gebäudetechnik und wird von den Zulassungsstellen für Trinkwasser-, Heizungs- und Druckluftanlagen an Land und auf See überwacht

Anwendung

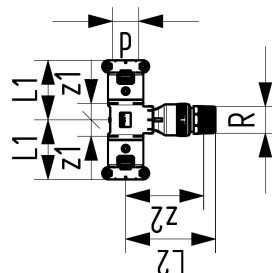
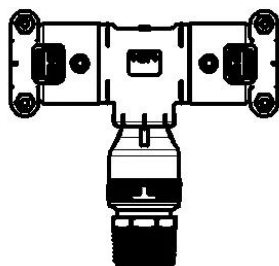
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, Druckluft, Kühlsysteme- Installation Aufputz- und Unterputzleitungen

Zertifikat

- ÖVGW

GF Instaflex Reduzier-T-Stück 90° MT d32

1152636



Product code

Item no EAN	7611205904357
Item no GF	761069739
Item no GTIN	07611205904357

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	123
Länge der Artikeleinheit	54
Gewicht der Artikeleinheit	0,246
Breite der Artikeleinheit	120
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (l2)	97
z1	18
Z2	80

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900113816
Verpackungshöhe PL1	87
Verpackungslänge PL1	156
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungsvolumen PL1	0,001940796
Verpackungsgewicht PL1	0,272
Verpackungsbreite PL1	143

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

T +43 2236 23005-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at