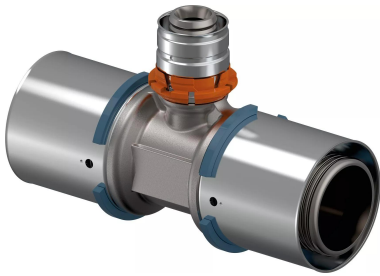


Uponor S-Press T-Stück reduziert 50-40-50

1046927

- Aus Messing, verzinkt
- Farbkodierung
- Einfaches Entgraten ohne Kalibrieren



Ausschreibungstexte Uponor S-Press T-Stück reduziert

Spezifikation

- Mit fixierter Presshülse
- Pressanschlag
- Prüfsicherheit „unverpresst undicht“.
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Anwendung

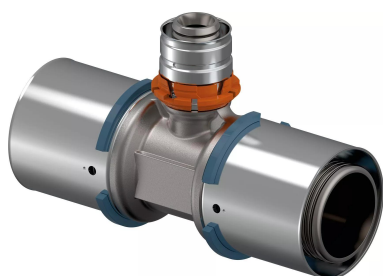
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 100 °C für max. 100 Stunden Betriebsdauer.

Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press T-Stück reduziert 50-40-50

1046927



Technische Daten

Item no VVS 045476445

| | |
|------------|-----|
| Maßeinheit | St. |
|------------|-----|

| | |
|------------|-------|
| Länge (I1) | 72 mm |
|------------|-------|

| | |
|------------|-------|
| Länge (I2) | 79 mm |
|------------|-------|

| | |
|------------|-------|
| Länge (I3) | 72 mm |
|------------|-------|

| | |
|----------|-------|
| z-Maß z3 | 41 mm |
|----------|-------|

| | |
|----------|-------|
| z-Maß z4 | 34 mm |
|----------|-------|

| | |
|------------------------|---|
| Packaging Quantity PL1 | 3 |
|------------------------|---|

| | |
|------------------------|-----|
| Packaging Quantity PL4 | 300 |
|------------------------|-----|

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at