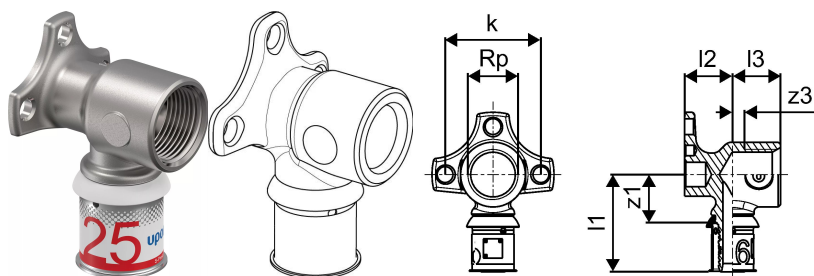


Uponor S-Press PLUS Wandscheibe M 25-Rp3/4"FT

1070642

- Durchflussoptimierter Fitting
- Aus entzinkungsbeständigem Messing, verzinkt
- Einzigartige Verpresstkennezeichnung
- Schnelle Dimensionserkennung mit Farbkodierung
- QR-Code für den direkten Zugang zu Informationen
- Pressen ohne Kalibrieren und Entgraten
- Zur Auf- und Unterputzmontage. Passend zum Uponor Montagezubehör



Ausschreibungstexte Uponor S-Press PLUS Wandscheibe M

Spezifikation

- Fixierte Presshülse aus Edelstahl mit Sichtfenster
- Sichere Pressbackenführung
- Bewährte Prüfsicherheit „unverpresst undicht“
- 100 % kompatibel zu bestehenden Uponor Komponenten
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Anwendung

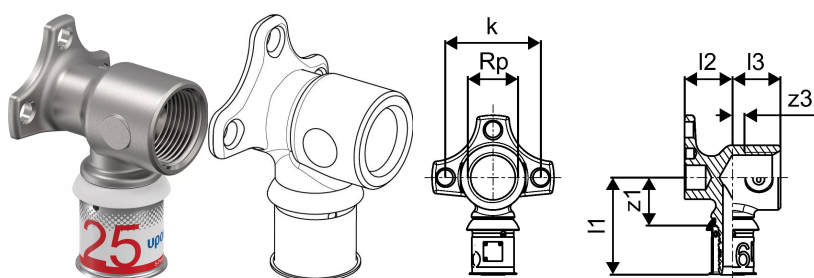
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-Press PLUS Wandscheibe M 25-Rp3/4"FT

1070642



Technische Daten

Item no EAN	6414905219582
Item no GTIN	06414905219582
Item no VVS	045475125
RSK no.	1896553
Item no NRF	5114552
Maßeinheit	St.
Innengewinde Rp	3/4 inch
Länge (l1)	54 mm
Länge (l2)	27 mm
Länge (l3)	25 mm
z-Maß k	40 mm
z-Maß z3	8 mm
Verpackungsmenge 1	5
Verpackungsmenge 3	20
Verpackungsmenge 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905279753
Packaging GTIN PL3	06414905424993
Packaging GTIN PL4	06414905279777
Item Unit Length	80
Item Unit Height	52
Item Unit Weight	0,258
Item Unit Width	51

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

E.Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de