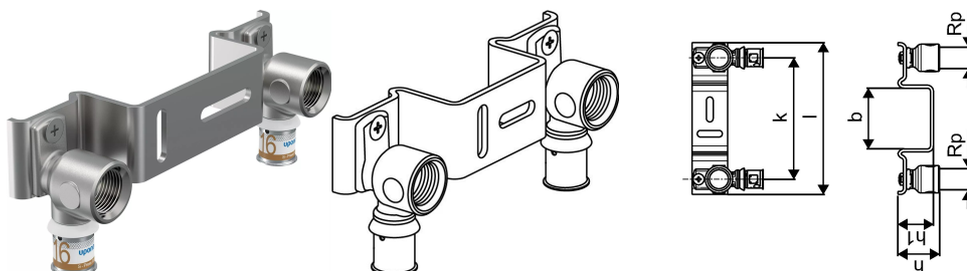


Uponor S-Press PLUS Montageeinheit Gemini 16-Rp1/2"FT c/c150mm

1070664

- Vorgefertigte Einheit
- Bestehend aus zwei Uponor S-Press PLUS Wandwinkel 16 - Rp 1/2" verdrehsicher montiert auf einem spez. Montagewinkel Gemini



Ausschreibungstexte Uponor S-Press PLUS Montageeinheit Gemini

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

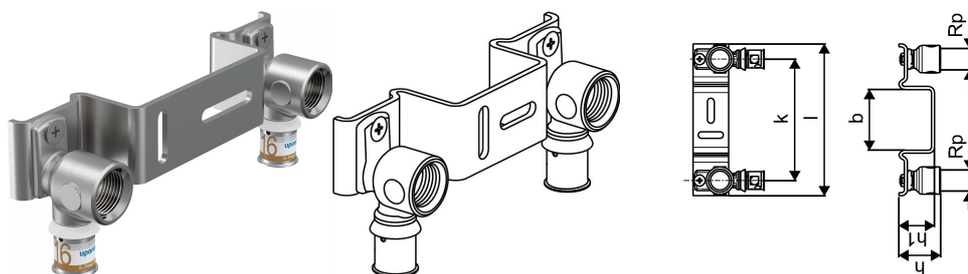
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-Press PLUS Montageeinheit Gemini 16-Rp1/2"FT c/c150mm

1070664



Technische Daten

Item no EAN	6414905219803
Item no GTIN	06414905219803
Item no VVS	045401416
Maßeinheit	St.
Innengewinde Rp	1/2 inch
Länge (l)	180 mm
z-Maß b	90 mm
z-Maß h	41 mm
z-Maß h1	35 mm
z-Maß k	150 mm
Verpackungsmenge 1	5
Verpackungsmenge 4	720
Packaging GTIN PL1	06414905288700
Packaging GTIN PL4	06414905288717
Item Unit Length	180
Item Unit Height	41
Item Unit Weight	0,429
Item Unit Width	70

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de