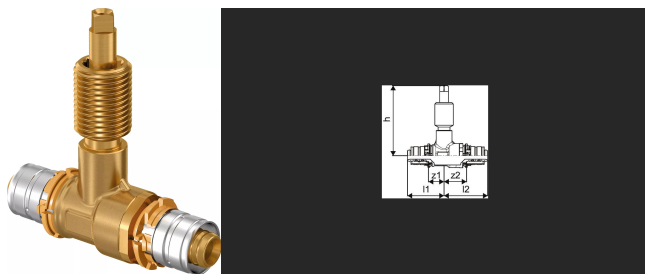


Uponor S-Press zawór 25

1089029

- mosiądz
- profilowana tuleja aluminiowa
- instalacja bez fazowania
- kolorowy znacznik średnicy
- do instalacji wody pitnej zimnej i ciepłej



O produkcie Uponor S-Press zawór

Podanie

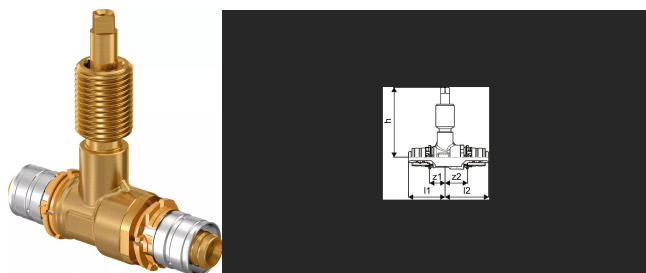
- Woda pitna: stała temperatura pracy wynosi od 0°C do 70°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 bar. Krótkotrwała max temperatura wynosi T_{mal} = 95°C.
- ogrzewanie: stała temperatura pracy wynosi do 80°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 bar. Krótkotrwała max temperatura wynosi T_{mal} = 100°C.
- jeśli nie zostanie wymienione inzej:
- Gwinty GW i GZ zgodnie z EN 10226-1.

Potwierdzenie

- Attest PZH
- Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych
- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press zawór 25

1089029



Dane techniczne

Liczba pozycji 1	1
Liczba pozycji 2	10
Pozycja (jednostka miary)	szt.
Średnica zewnętrzna	25 mm
Długość (l1)	48 mm
Długość (l2)	54 mm
Z-measurement h	73 mm
z1	18 mm
z2	24 mm

Dokumenty techniczne

Do pobrania 

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7
01-217, Kolejowa
Polska

T +48 22 731 01 00

E

obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl