

43P-161516: T-Stuck Press 16 x Klemmverbinder 15 x Press 16



Kommerzielle Informationen

Grund	lmaße	der	Einh	neit

Höhe	49 mm
Länge	95 mm
Breite	26 mm
Nettogewicht	0,139 kg

Zertifikate

ATG, DVGW Wasser, ETA, KIWA, ÖVGW Wasser, WRAS, KOMO, STF, ÖN EN 21003-2/-3, GOST-R, ITC, TSU, QB (CSTBat), AFNOR, ACS, PZH, DNV-GL, EMI

Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Druckluft, Sanitär

Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau, Schiffbau



Technische Eigenschaften

Messing
unbehandelt
unbehandelt
Messing
unbehandelt
unbehandelt
Messing
unbehandelt
T-Stück
×
✓
Pressmuffe
Klemmring
Pressmuffe
Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)
Messing
×
sonstige
✓
×
×
×
✓
×
×
×
×
×
×
×
×
×
✓
✓
×
✓
×

Winkel

Anschluss 1

Anschluss 2

Anschluss 3
Schlüsselweite

Rohraußendurchmesser

Rohraußendurchmesser

Rohraußendurchmesser

Max. Arbeitsdruck bei 20 °C

Standard Dimension Ratio (SDR)

Mediumtemperatur

(Dauerbetrieb)

Schlüsselweite Überwurfmutter

90 Grad

16 Millimeter

15 Millimeter

16 Millimeter

0 Millimeter

0 Millimeter

-10|70 Grad Celsius

16 Bar

0

