

TESTPLUG20: Testkappe für rohr Ø20



Kommerzielle Informationen

- Geeignet für die Druckprüfung von Henco Rohren nach festgelegten Richtlinien, s. Technisches Handbuch"
 - Sanitär
 - Heizung
 - Gas
 - Komprimierte Luft
- Geeignet für
 - Henco Mehrschichtverbundrohr 16mm und 20mm bis 15 bar
 - Henco 5L Pert 16mm and 20mm bis 6 bar
 - Henco 5L PEXc 16mm and 20mm bis 6 bar
- Einfache Handhabung
- Nicht geeignet als endgültigen und dauerhaften Endstopfen! Maximaler Einsatz von 3 Monaten bei einem Druck von 10 bar.
- Nicht wiederverwendbar!

Grundmaße der Einheit

| | |
|--------------|----------|
| Höhe | 16 mm |
| Länge | 20 mm |
| Breite | 16 mm |
| Nettogewicht | 0,005 kg |

Zertifikate

Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Druckluft, Gas, Fußbodenheizung, Sanitär

Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Fußbodenheizung, Öl & Gas, Tiefbau

Technische Eigenschaften

| | | | |
|-----------------------------|------------|-----------------------------|------------------|
| Werkstoff | Kunststoff | Für Rohrdurchmesser nominal | 20 20 Millimeter |
| Geeignet für starre Rohre | ✓ | | |
| Geeignet für flexible Rohre | ✓ | | |
| Geeignet für biegsame Rohre | ✓ | | |
| Farbe | blau | | |