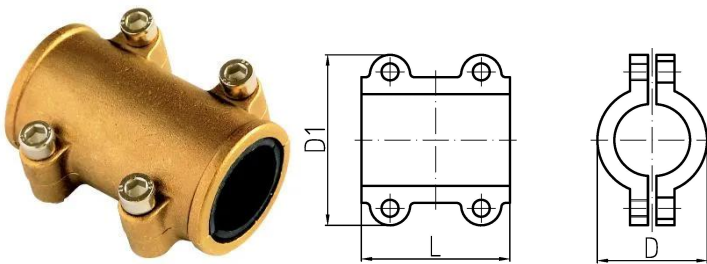


GF Primofit Messing-Reparaturklemme kurz Kupfer 15mm

1156906

- Einsatzbereich: Verwendbar zur temporären Abdichtung von lokal eingeschränkten Beschädigungen an Rohren (andere Einsatzgebiete auf Anfrage).
- Rohrwerkstoffe: Verwendbar für Kupferrohre gemäss DIN EN 1057 (früher DIN 1786)
- Medien: Wasser (andere Medien auf Anfrage)
- Betriebsdruck: bis 10 bar
- Betriebstemperatur: max. 90°C



Ausschreibungstexte GF Primofit Messing-Reparaturklemme kurz Kupfer

Spezifikation

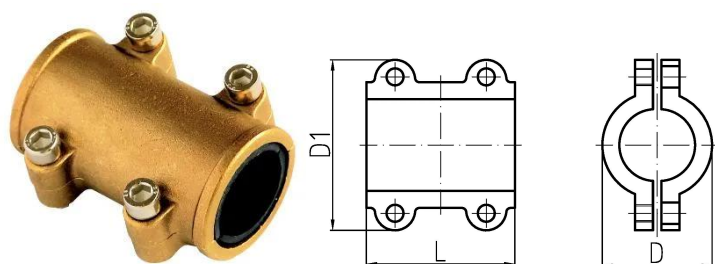
- Hergestellt aus Weissherzguss (EN-GJMW-400-5)
- Vorgefertigte Klemmverbinder – kein Zerlegen vor der Installation erforderlich
- Erhältlich in Schwarz, feuerverzinkt und als Innengewinde-Adapter aus Edelstahl
- Vollständige Endlastfähigkeit für sichere und dauerhafte Verbindungen
- Winkelabweichung bis zu 3° pro Verbindung
- Gewinde gemäß EN 10226-1

Anwendung

- Geeignet für BT (Gebäudetechnik), IS (Industriesysteme) und UT (Versorgungssysteme)
- Ideal für Neuinstallationen, Rohrreparaturen, Erweiterungen und Ventil- oder Filteraustausch
 - Kompatibel mit Stahl-, PE-, Blei- und Spezialstahlrohren

GF Primofit Messing-Reparaturklemme kurz Kupfer 15mm

1156906



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