

GFR-Innengewindeanschluss Wellentülle PN25



Produktmerkmale:

Referenz: -
EAN13: -

Durchmesser Hülse: 25
DN GFR: Männlich 20

GFR-Buchse mit Wellentülle PN25 aus Messing - Leistung und Zuverlässigkeit

Mit unserer **GFR-Kupplung** mit Wellrohr **PN25 aus Messing** gewährleisten Sie die Sicherheit und Langlebigkeit Ihrer Anlagen. Diese Kupplung ist ideal für Verbindungen von Rohrleitungen, die hohen Drücken ausgesetzt sind, und garantiert auch unter anspruchsvollen Einsatzbedingungen eine ausgezeichnete mechanische Festigkeit und eine perfekte Dichtigkeit.

Die Kupplung entspricht den technischen Qualitätsstandards und besteht aus **robustem Messing**, einem korrosionsbeständigen und verschleißfesten Material, das sich hervorragend für Anwendungen in der Sanitär-, Heizungs- und Drucklufttechnik eignet. Dank seiner **geriffelten Hülse** sorgt er für eine wirksame Fixierung des Schlauchs und verringert das Risiko, dass sich der Schlauch löst oder ein Leck entsteht.

Technische Daten :

- **Typ:** GFR-Innengewindeanschluss mit Wellentülle
- **Anschluss:** Innengewinde

- **Nenndruck:** PN25 (25 bar)
- **Material:** Hochfestes Messing
- **Herstellungsstandard:** Entspricht den professionellen Standards
- **Anwendung:** Wasser, Luft, kompatible Flüssigkeiten

Die + Produkte:

- Zuverlässige Abdichtung bis 25 bar
- Schnelle und sichere Anbringung
- Hohe Temperatur- und Druckbeständigkeit
- Geeignet für Haushalts- und Industrieanlagen

Die **GFR-Kupplung mit Innengewinde und Wellentülle PN25** ist die ideale Lösung für dauerhafte, leistungsfähige Montagen, die den aktuellen technischen Anforderungen entsprechen. Ihre präzise Konstruktion macht sie zu einem wesentlichen Bestandteil Ihrer Hydraulik- und Pneumatiknetze.