

## Stopfen mit Riegel und Kette Kupferlegierungen



### Produktmerkmale:

Material: Kupferlegierungen  
Art des Anschlusses: Verschluss

Referenz: -  
EAN13: -

DN Sym: 20, 30, 40, 50, 65, 80, 100

## Stopfen mit Riegel und Kette Kupferlegierung

Der **Guillemin-Fitting aus Kupferlegierung NF E 29-572 PN16** ist ein wesentliches Element für Fachleute, die eine sichere und zuverlässige Verbindungslösung für ihre Installationen suchen. Dieser Stopfen mit Riegel und Kette gewährleistet eine perfekte Dichtigkeit und eine hohe Verschleißfestigkeit, selbst in industrieller Umgebung oder unter extremen Bedingungen.

### Merkmale:

- **Material:** Robuste und korrosionsbeständige Kupferlegierung
- **Norm:** Entspricht der Norm **NF E 29-572**
- **Nenndruck: PN16**
- **Typ:** Riegelstopfen mit integrierter Kette
- **Verwendung:** Kompatibel mit Installationen, die einen hermetischen Verschluss erfordern

### Vorteile des mit Riegel und Kette :

- **Erhöhte Sicherheit:** Der Verschluss verhindert ein versehentliches Öffnen.
- **Optimale Widerstandsfähigkeit:** Die Kupferlegierung sorgt für eine **längere Lebensdauer** und **Korrosionsbeständigkeit**.
- **Eingehaltene Normen:** Zertifiziert nach NF E 29-572, was **höchste Qualität und Kompatibilität** garantiert.
- **Praktisch:** Die Kette sorgt dafür, dass der Verschluss bei der Handhabung nicht verloren geht.

## Verwendung:

Der **Verschlussstopfen mit Kette** wird hauptsächlich in Industriezweigen verwendet, die eine wasserdichte Verbindung benötigen, z. B. in der Petrochemie, der Chemie, der Landwirtschaft oder auch bei der Brandbekämpfung. Er gewährleistet den Schutz der Kreisläufe und begrenzt das Risiko von Lecks.

Die **Guillemin-Kupplung aus Kupferlegierung** ist zuverlässig und robust und eine erstklassige Wahl für alle Installationen, die eine sichere und dauerhafte Verbindung erfordern.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an **MMF Protection et Sécurité**, Ihren Spezialisten für Industrieausrüstungen.