

## Verschluss mit Schloss und Aluminiumkette



### Produktmerkmale:

Material: Aluminium

Art des Anschlusses: Verschluss

Referenz: -

EAN13: -

DN Sym: 20, 25, 40, 50, 65, 80, 100

## Stopfen mit Riegel und Kette aus Aluminium

Der Guillemin-Verbinder aus Aluminium **NF E 29-572 PN16 & EN 14420-8** ist ein unverzichtbares Zubehör für industrielle und landwirtschaftliche Rohrleitungsnetze. Dieser nach den strengsten europäischen Normen konzipierte Stopfen mit Riegel und Kette garantiert eine sichere und dichte Verbindung von Anlagen zur Übertragung von Flüssigkeiten. Seine Robustheit und einfache Handhabung machen ihn zur idealen Wahl für Fachleute, die eine zuverlässige und langlebige Ausrüstung suchen.

### Merkmale:

- **Material:** Hochfestes Aluminium
- **Normen:** NF E 29-572 PN16 & EN 14420-8
- **Art :** Riegelstopfen mit Kette
- **Nenndruck:** 16 bar (PN16)
- **Verwendung:** Systeme zur Förderung von Flüssigkeiten, Kohlenwasserstoffen und Chemikalien
- **Anschluss:** Kompatibel mit standardisierten Guillemin-Anschlüssen
- **Sicherheit:** Sichere Verriegelung, um ein versehentliches Trennen zu verhindern

## Vorteile eines Verschlusses mit Schloss und Aluminiumkette :

**Optimale Zuverlässigkeit:** Nach strengen Normen entwickelt, um eine perfekte Abdichtung zu gewährleisten

**Benutzerfreundlich:** Schnelles Verriegelungssystem für eine effiziente Montage/Demontage

**Robustes Material:** Aluminium, das korrosionsbeständig ist und harten Bedingungen standhält

**Erhöhte Sicherheit:** Integrierte Kette, um den Verlust des Verschlusses zu verhindern

**Vielseitigkeit:** Kompatibel mit verschiedenen industriellen und landwirtschaftlichen Flüssigkeiten

## Verwendung:

Der Verschluss mit Riegel und Kette wird besonders in der Industrie, im Ölsektor, in der Chemie und in der Landwirtschaft verwendet. Er sichert Flüssigkeitskreisläufe, verhindert Lecks und sorgt so für eine sichere Arbeitsumgebung, die den geltenden Vorschriften entspricht.

Ob Sie nun in der Industrie, der Landwirtschaft oder im Bereich des Flüssigkeitstransports tätig sind, diese Guillemin-Kupplung aus Aluminium ist eine unumgängliche Wahl, um die Sicherheit und Effizienz Ihrer Anlagen zu gewährleisten.

Wenn Sie weitere Informationen benötigen oder ein individuelles Angebot wünschen, wenden Sie sich bitte an **MMF Protection et Sécurité**. Unsere Experten stehen Ihnen gerne zur Verfügung, um Sie zu beraten und Sie bei Ihrem Bedarf an Verbindungsausrüstungen zu begleiten.