

# Vereinfachter Verschluss mit Griff und Kette



#### Produktmerkmale:

Material: Aluminium

Art des Anschlusses: Verschluss

Referenz: -EAN13: -

Symmetrischer Durchmesser Guillemin: 50, 65, 80

## Vereinfachter Stopfen mit Griff und Kette aus Aluminium

Die Guillemin-Verbindung aus Aluminium, die den Normen NF E 29-572 PN16 und EN 14420-8 entspricht, ist ein wichtiges Zubehör für die sichere Verbindung von Leitungen zur Übertragung von Flüssigkeiten. Er verfügt über einen vereinfachten Verschluss mit ergonomischem Griff und Sicherheitskette, der eine einfache Handhabung und optimale Lagerung gewährleistet.

Die aus hochwertigem Aluminium gefertigte Kupplung ist **leicht, robust und korrosionsbeständig** und damit die ideale Wahl für anspruchsvolle Industrieanwendungen.

#### Merkmale:

• Normen: NF E 29-572 PN16 und EN 14420-8

• Material: Hochfestes Aluminium

• Typ: Vereinfachter Verschluss mit Griff und Kette



• Nenndruck: PN16

• Verfügbare Durchmesser: Mehrere Größen, die den industriellen Bedürfnissen angepasst sind

• Sichere Befestigung: Guillemin-System für eine schnelle und zuverlässige Verbindung

### Vorteile eines vereinfachten Verschlusses mit Griff und Kette aus Aluminium:

Erhöhte Sicherheit: Die integrierte Kette verhindert, dass der Stopfen verloren geht.

Einfache Handhabung: Ergonomischer Griff für eine bequeme Handhabung.

**Leicht und robust**: Aluminium wurde entwickelt, um mechanischen Belastungen und korrosiven Stoffen standzuhalten.

Normkonformität: Gewährleistet optimale Kompatibilität mit regulierten Industriesystemen.

**Anpassungsfähigkeit**: Kompatibel mit verschiedenen Arten von Leitungen für den Transport von Flüssigkeiten und Gasen.

## Verwendung:

Die Guillemin-Aluminiumkupplung wird hauptsächlich in den folgenden Branchen eingesetzt:

- Chemische und petrochemische Industrie: Sicherung von Kreisläufen zur Übertragung von Flüssigkeiten.
- Landwirtschaft und Bewässerung: Zuverlässige Verbindung für Bewässerungs- und Pumpsysteme.
- Transport und Logistik: Wird an Tanks und Tanklastwagen zur sicheren Weiterleitung von Flüssigkeiten verwendet.
- Seefahrt: Geeignet für Pump- und Entleerungssysteme auf Schiffen.

Die **Guillemin-Aluminiumkupplung** ist eine unverzichtbare Komponente, um in vielen Industriezweigen eine zuverlässige und sichere Verbindung zu gewährleisten. Sein **vereinfachter Verschluss mit Griff und Kette** macht ihn zu einem praktischen und dauerhaften Ausrüstungsgegenstand, der den geltenden Normen entspricht.

**MMF Protection et Sécurité** stellt Ihnen dieses hochwertige Produkt zur Verfügung. Für weitere Informationen oder einen Kostenvoranschlag **wenden Sie sich noch heute an MMF**!