

## DSP- und AR-Stopfen mit Riegel und Kette PN16 Aluminium



### Produktmerkmale:

Material: Aluminium

Art des Anschlusses: Verschluss

Referenz: -

EAN13: -

Symmetrischer Durchmesser DSP/AR: 40, 65,  
100

### DSP- und AR-Stopfen mit Riegel und Kette PN16 aus Aluminium :

Der **DSP- und AR-Stopfen mit Riegel und Kette PN16 aus Aluminium** ist ein wesentliches Ausrüstungsteil für Feuerlöschnetze. Er entspricht der Norm **NF S 61-701-PN25**, garantiert eine optimale Dichtigkeit und eine perfekte Kompatibilität mit den symmetrischen Anschlüssen **D.S.P und A.R.**.

Seine Herstellung aus Aluminium gewährleistet gleichzeitig **Leichtigkeit, Robustheit und Korrosionsbeständigkeit** und macht es zu einer idealen Wahl für Brandschutzprofis.

### Merkmale:

- **Norm:** NF S 61-701-PN25
- **Material:** Hochfestes Aluminium
- **Nenndruck:** **PN16**
- **Elemente:** Stopfen mit Riegel und Kette
- **Kompatibilität:** Symmetrische Anschlüsse **D.S.P und A.R**
- **Verwendung:** Schutz und Verschluss von Feuerlöschkupplungen

### Vorteile eines DSP- und AR-Stopfens mit Riegel und Kette PN16 aus Aluminium :

**Hohe Widerstandsfähigkeit:** Aluminium garantiert eine **längere Lebensdauer** gegenüber äußeren Bedingungen und korrosiven Stoffen.

**Erhöhte Sicherheit:** Der Riegel verhindert ein **versehentliches Lösen** und sorgt für einen **hermetischen Verschluss**.

**Praktisch und leicht:** Einfach zu handhaben und zu installieren, reduziert **den Kraftaufwand bei** Einsätzen.  
**Normenkonform:** Entspricht den geltenden Vorschriften, um eine perfekte Kompatibilität mit Feuerlöschgeräten zu gewährleisten.

## Verwendung:

Dieser **DSP- und AR-Stopfen mit Riegel und Kette PN16** wurde entwickelt, um den **Schutz von Feuerlöschkupplungen** zu gewährleisten, indem er das Eindringen von Staub, Ablagerungen oder Feuchtigkeit verhindert, die die Wirksamkeit **der Kupplungen** beeinträchtigen könnten. Er ist besonders für **Feuerwehren, Industriebetriebe und Brandschutzanlagen** geeignet.

Der DSP- und AR-Stopfen mit Riegel und Kette aus Aluminium ist ein **unverzichtbares Ausrüstungsteil**, um die **Sicherheit von Brandschutzsystemen zu gewährleisten**. **Zuverlässig, robust und normgerecht** erfüllt er die Anforderungen der Fachleute in diesem Bereich.

**MMF Protection et Sécurité** bietet Ihnen dieses Produkt mit einer maßgeschneiderten Begleitung an. **Kontaktieren Sie MMF, um weitere Informationen zu erhalten und Ihr persönliches Angebot anzufordern.**