

## Halbe Verbindung DSP und AR hat Riegel Außengewindehülse PN25 Aluminium



### Produktmerkmale:

Material: Aluminium

Art des Anschlusses: Halbe Strecke

Buchse: Männlich

Referenz: -

EAN13: -

Durchmesser Außengewinde / Auslass: 1"1/4,  
1"1/2, 2", 2"1/2, 4"

Symmetrischer Durchmesser DSP/AR: 40, 65,  
100

### DSP- und AR-Halbkupplung mit Riegel und Außengewindehülse PN25 Aluminium

Die **symmetrische Kupplung D.S.P und A.R NF S 61-701 - PN25** ist eine **verriegelte Halbkupplung mit Außengewindehülse**, die entwickelt wurde, um den Anforderungen von professionellen Brandbekämpfern und Hochdruckwasserversorgungssystemen zu entsprechen. Hergestellt aus **Aluminium**, vereint sie **Leichtigkeit und Robustheit** und garantiert so eine zuverlässige und dauerhafte Nutzung.

### Merkmale:

- **Norm:** NF S 61-701
- **Nenndruck (PN):** 25 bar
- **Material:** Hochwertiges Aluminium
- **Verbindungsart:** Halbe Riegelverbindung mit Außengewindehülse

- **Kompatibilität:** Verwendung in Brandschutznetzen und Hydrauliksystemen
- **Festigkeit:** Entwickelt, um extremen Bedingungen standzuhalten

## Vorteile einer DSP- und AR-Halbkupplung mit Riegel Außengewindehülse PN25 Aluminium:

- **Höhere Zuverlässigkeit und Sicherheit** durch Einhaltung der geltenden Normen
- **Hohe Druckfestigkeit** (bis zu 25 bar), um eine effiziente Verteilung zu gewährleisten
- **Leicht und robust**, daher einfach zu handhaben und zu installieren
- **Optimale Haltbarkeit** dank seiner Aluminiumkonstruktion
- **Einfache Montage** mit anderen Komponenten des Brandschutznetzes

## Verwendung:

Die **symmetrische Halbkupplung D.S.P und A.R.** ist ein wesentlicher Bestandteil von **Brandschutznetzen, Hydranten und Feuerlöschanlagen**. Sie wird häufig von **Feuerwehrleuten, Industriebetrieben und Gebäuden** verwendet, um eine schnelle und zuverlässige Verbindung von Einsatzschläuchen zu gewährleisten.

Entscheiden Sie sich für die **symmetrische Kupplung D.S.P und A.R NF S 61-701 - PN25** aus Aluminium für eine **leistungsfähige und dauerhafte** Installation.

**MMF Protection et Sécurité** stellt Ihnen dieses Produkt, das den anspruchsvollsten Normen entspricht, zur Verfügung. Für weitere Informationen oder eine Bestellung **wenden Sie sich bitte an MMF!**