

Halber Anschluss DSP und AR Rillenhülse für Schellen 3 Stück PN25 Aluminium



Produktmerkmale:

Material: Aluminium

Art des Anschlusses: Halbe Strecke

Buchse: Männlich

Referenz: -EAN13: -

Durchmesser Hülse: 45, 70, 110

Symmetrischer Durchmesser DSP/AR: 40, 65,

100

Halbkupplung DSP und AR Rillenhülse für 3-teilige Schellen PN25 Aluminium

Die symmetrische Kupplung D.S.P ET A.R NF S 61-701-PN25 ist ein wesentlicher Bestandteil von Rohrverbindungssystemen, die in Feuerlöschanlagen und Hochdruckhydraulikkreisen eingesetzt werden. Es ist aus Aluminium gefertigt und garantiert Robustheit, Korrosionsbeständigkeit und eine optimale Lebensdauer. Er ist für die Verwendung mit dreiteiligen Schellen PN25 ausgelegt und gewährleistet eine zuverlässige und sichere Verbindung.

Merkmale:

• Norm: NF S 61-701



• Typ: Halbe Verschraubung D.S.P/A.R

Nenndruck: PN25Material: Aluminium

• Befestigung: Kompatibel mit 3-teiligen Schellen PN25

• Buchse: Mit Rillen für optimalen Halt

• Anwendung: Verbindung von Rohrleitungen für Hochdruckkreisläufe und Feuerlöschanlagen

Vorteile der Halbkupplung DSP und AR Hülse mit Einstichen für dreiteilige Schellen PN25 Aluminium:

Zuverlässigkeit und Sicherheit: Entspricht der Norm NF S 61-701 und gewährleistet eine sichere und leistungsstarke Verbindung.

Robustes Material: Leichtes, korrosionsbeständiges Aluminium mit ausgezeichneter Haltbarkeit.

Einfache Installation: Entwickelt für eine **schnelle und effiziente Montage** mit dreiteiligen Schellen PN25. **Vielseitigkeit**: Kann in verschiedenen industriellen Umgebungen und Brandschutzsystemen eingesetzt werden.

Verwendung:

Die symmetrische Kupplung D.S.P ET A.R PN25 ist für Fachleute aus den Bereichen Brandschutz, Industrie undHochdruckhydraulik unverzichtbar. Seine Aufgabe ist es, die schnelle und sichere Verbindung von Rohrleitungen zu erleichtern, um einen flüssigen und konstanten Durchfluss in den Anlagen zu gewährleisten. Sie eignet sich besonders für anspruchsvolle Umgebungen, in denen standardisierte und zuverlässige Geräte benötigt werden.

Entscheiden Sie sich für die symmetrische Kupplung D.S.P ET A.R NF S 61-701-PN25, um die Leistung und die Sicherheit Ihrer Anlagen zu gewährleisten.

MMF Protection et Sécurité bietet Ihnen dieses Produkt von professioneller Qualität an, um Ihren Bedarf an Hochdruckverbindungen zu decken. **Kontaktieren Sie MMF jetzt,** um weitere Informationen zu erhalten oder ein individuelles Angebot anzufordern.