

Umbau 2" Innengewinde NPSH auf Drehgelenk 1,5" Innengewinde BSP



Wesentlicher Adapter für Feuerlösch- und Pumpennetze

Der extrudierte Adapter 1,5" BSP-Innengewinde x 2" NPSH-Innengewinde ermöglicht den Anschluss von Geräten mit BSP-Gewinde an Schläuche oder Auslässe mit NPSH-Gewinde. Da er aus hochwertigem extrudiertem Material gefertigt ist, hält er Druck, Stößen und wiederholtem Einsatz im Feld stand.

Kompatibilität und technische Leistung

Der 1,5"-BSP-Buchsenanschluss sorgt für eine effektive Abdichtung mit BSP-Standardgeräten, während der 2"-NPSH-Buchsenanschluss eine direkte Anpassung an hohlstrahlröhren oder Schläuche mit NPSH-Gewinde ermöglicht. Diese Kompatibilität ist entscheidend bei Einsätzen, bei denen jede Verbindung zählt, um Lecks zu vermeiden und den Durchfluss zu gewährleisten.

Technische Daten

- Eingangsgewinde: 1,5" BSP-Innengewinde
- Auslass: 2" NPSH weiblich
- Konstruktion: Aluminium (oder hochfestes extrudiertes Metall)
- Verwendung: Pumpenanschluss, Versorgung von hohlstrahlröhren, Verbindung von Schläuchen
- Mechanische Festigkeit: geeignet für Feuerwehreinsatzdruck
- Wartung: einfache Reinigung, Verwendung im Außen-/Innenbereich

Empfohlene Anwendungen

Unverzichtbares Produkt für Feuerwehren, Rettungsdienste und alle Feuerwehreinheiten. Wird bei Pumpeinsätzen, beim Anschluss von hohlstrahlröhren, beim Austausch abgenutzter Elemente oder bei der Zusammenstellung von temporären Wasserversorgungssystemen verwendet.

Warum sollten Sie diesen Adapter für Ihre Feuerwehrausrüstung wählen?

Wenn Sie diesen Adapter haben, können Sie die Anzahl der Lecks oder Inkompatibilitäten zwischen verschiedenen Anschlüssen reduzieren. In Notfallsituationen sparen zuverlässige Verbindungen Zeit und halten den Durchfluss aufrecht, was bei der Bewältigung eines Schadens den entscheidenden Unterschied ausmachen kann.

Professioneller Vertrieb durch MMF Protection et Sécurité

Erhältlich bei **MMF Protection et Sécurité**, dem Spezialisten für Feuerwehrausrüstung. Profitieren Sie von einem zuverlässigen Produkt, das den üblichen Anforderungen entspricht, mit Kundenservice und Verfügbarkeit von Ersatzteilen.