

Hohlstrahlrohr AWG TURBO VIKING 235 SOLAS MED



Produktmerkmale:

Länge: 315 mm

Débit: 60 - 130 - 235 LPM

Druck: 16 Bars

Art der Verbindung enthalten: enthalten: Storz
65

Referenz: 39548

EAN13: -

Hohlstrahlrohr AWG TURBO 2235 SOLAS MED mit Storz-65-Kupplung: zertifizierte Leistung und Zuverlässigkeit

Die **hohlstrahlrohr TURBO 2235 SOLAS MED** der Marke **AWG** ist eine hochleistungsfähige Feuerlöschrüstung, die entwickelt wurde, um die strengsten Anforderungen an den maritimen und industriellen Brandschutz zu erfüllen. Dank ihrer **SOLAS MED-Zertifizierung** ist sie speziell für maritime Umgebungen und Infrastrukturen geeignet, in denen Zuverlässigkeit und Effizienz an erster Stelle stehen.

Ausgestattet mit einem **Storz 65-Anschluss** gewährleistet diese hohlstrahlrohr eine schnelle und sichere Verbindung zu Wasserversorgungssystemen und erleichtert so den schnellen Einsatz im Notfall. Sein ergonomisches Design und seine Fähigkeit, den Strahl zu modulieren, machen ihn zu einem unverzichtbaren Werkzeug für Brandschutzprofis.

Warum sollte man sich für die hohlstrahlrohr AWG TURBO 2235 SOLAS MED entscheiden?

Die **TURBO 2235 SOLAS MED** zeichnet sich durch mehrere Schlüsselmerkmale aus, die sie zu einer bevorzugten Wahl für Einsatzkräfte machen:

- **SOLAS MED-zertifiziert:** Entspricht den internationalen Schifffahrtsgesetzen und ist ideal für den Einsatz an Bord von Schiffen und in Hafenanlagen.

- **Storz-65-Kupplung:** Gewährleistet die Kompatibilität mit den in Europa üblichen Wasserversorgungsgeräten.
- **Strahlmodulation:** Kann schnell von einem **kräftigen geraden** Strahl zu einem **gestreuten** Strahl umgeschaltet werden, wodurch eine sofortige Anpassung an die Erfordernisse des Einsatzes möglich ist.
- **Einstellbare Durchflussmenge:** Ermöglicht eine genaue Kontrolle der ausgestoßenen Wassermenge und optimiert so die Löschwirkung.
- **Robuste Konstruktion:** Hergestellt aus korrosions- und hitzebeständigen Materialien, die eine lange Lebensdauer garantieren.
- **Optimierte Ergonomie:** Komfortabler Griff und intuitiver Bedienhebel erleichtern die Handhabung, auch mit Schutzhandschuhen.

Technische Daten des hohlstrahlrohr TURBO 2235 SOLAS MED

Merkmal	Beschreibung
Zertifizierung	SOLAS MED
Anschluss	Storz 65
Art des Strahls	Gerader Strahl und diffuser Nebelstrahl
Material	Hochfeste Aluminiumlegierung
Gewicht	Optimiert für eine einfache Handhabung
Verwendung	Schiffe, Offshore-Plattformen, Industrien mit hohem Risiko

Eine hohlstrahlrohr, die für anspruchsvolle Umgebungen geeignet ist

Der **TURBO 2235 SOLAS MED** wurde speziell für den Einsatz in Umgebungen entwickelt, in denen extreme Bedingungen herrschen können:

- **Seefahrt und Offshore:** Ideal für Schiffe, Ölplattformen und Hafenanlagen, die eine SOLAS MED-konforme Ausrüstung benötigen.
- **Chemie- und Ölindustrie:** Geeignet für Hochrisikobereiche, in denen eine schnelle und effektive Brandlöschung unerlässlich ist.
- **Lagerhäuser und Industrieanlagen:** Ermöglicht ein effektives Eingreifen bei Großbränden.

Ein einstellbarer Sprühstrahl für maximale Effizienz

Einer der Hauptvorteile dieser hohlstrahlrohr ist das **System zur Einstellung des Sprühstrahls**. Der Benutzer kann die Form des Strahls ganz einfach an die Erfordernisse des Einsatzes anpassen:

- **Starker gerader Strahl:** Ideal, um Brandherde in großer Entfernung mit optimalem Druck zu erreichen.
- **Diffuser Strahl :** Perfekt, um die Einsatzkräfte vor Rauch zu schützen und die Umgebungstemperatur während des Einsatzes zu senken.

MMF Protection et Sécurité: Ihr Fachhändler in Frankreich

Als **Haupthändler und autorisiertes Reparaturzentrum**, **MMF Protection et Sécurité** bietet Ihnen eine breite Palette an Feuerwehrausrüstungen, darunter auch die **hohlstrahlrohr TURBO 2235 SOLAS MED** von **AWG**.

Dank unseres Fachwissens können wir Sie bei jedem Schritt begleiten:

- **Persönliche technische Beratung:** Wir helfen Ihnen bei der Auswahl der hohlstrahlrohr, die am besten zu Ihren spezifischen Anforderungen passt.
- **Sofortige Verfügbarkeit:** Wir halten einen ständigen Lagerbestand vor, um eine schnelle Lieferung zu gewährleisten.
- **Reaktiver Kundendienst:** Unser Team kümmert sich um die Wartung und Reparatur Ihrer Geräte, damit diese dauerhaft und zuverlässig genutzt werden können.

Bestellen Sie jetzt Ihr hohlstrahlrohr AWG TURBO 2235 SOLAS MED

Gehen Sie bei der Sicherheit keine Kompromisse ein! Der **TURBO 2235 SOLAS MED** ist eine hochleistungsfähige Brandschutzlösung, die für anspruchsvolle Umgebungen geeignet ist und den strengsten Normen entspricht.

Wenn Sie weitere Informationen benötigen oder eine Bestellung aufgeben möchten, wenden Sie sich an **MMF Protection et Sécurité** sie noch heute. Unser Expertenteam steht Ihnen gerne zur Verfügung, um Sie bei der Anschaffung und Wartung Ihrer Brandschutzausrüstung zu unterstützen.