

Hohlstrahlrohr AKRON ProVenger 1602



Produktmerkmale:

Material: Pyrolit
Länge: 235 mm
POIDS.: 1,4 kg
Herstellergarantie: 5 Jahre
Eingangsdurchmesser: 1" (DN25)
Zertifizierung: CE-Norm EN 15182
Zertifizierung: US: NFPA 1964

Referenz: -
EAN13: -

Débit: 19 - 40 - 75 - 150 LPM @ 7 bar, 45 - 90
- 130 - 200 LPM @ 6 bar

ProVenger 1602: Vielseitiger Handheld hohlstrahlrohr der Marke AKRON®

Die Handheld hohlstrahlrohr ProVenger 1602, entwickelt von **Akron Brass** und in Frankreich vertrieben von **MMF Protection et Sécurité** ist eine Standardausrüstung für Feuerwehreinsätze. Sie vereint **Vielseitigkeit, Robustheit und Leistung** und erfüllt die Anforderungen von Profis für verschiedene Anwendungen, von Stadtbränden bis hin zu Industrie- und Waldbränden.

Mit seinen zahlreichen Varianten und Anpassungsmöglichkeiten ist der ProVenger 1602 eine unumgängliche Wahl für Teams, die auf der Suche nach Zuverlässigkeit und Effizienz sind.

Warum sollten Sie sich für den hohlstrahlrohr ProVenger 1602 entscheiden?

Die hohlstrahlrohr ProVenger 1602 zeichnet sich durch ihre technischen Besonderheiten und praktischen Vorteile aus:

- **Einstellbare Durchflussmengen:** Wählen Sie zwischen 20, 40, 80 oder 160 L/min, um die Durchflussmenge optimal an Ihre Einsatzbedürfnisse anzupassen.
- **Strahlarten:** Wechseln Sie dank der rotierenden Turbinenzähne zwischen einem kräftigen geraden Strahl und einem bis zu 100° abdeckenden Nebel.

- **Robuste Materialien:** Gehäuse aus Pyrolit, einer leichten und widerstandsfähigen Legierung, mit einem Stoßfänger aus verstärktem Nylon.
- **Sicherheitsstandards:** NFPA 1964-zertifiziert, garantiert höchste Zuverlässigkeit.
- **Ergonomisches Design:** leicht, handlich und einfach zu bedienen, auch in Extremsituationen.

Technische Merkmale

Merkmal
<i>Einstellbare Durchflussrate</i>
<i>Art des Strahls</i>
<i>Material</i>
<i>Betriebsdruck</i>
<i>Anschlussoptionen</i>
<i>Zertifizierungen</i>

Verfügbare Varianten

Die **ProVenger 1602** ist in verschiedenen Ausführungen erhältlich, um allen professionellen Anforderungen gerecht zu werden:

- Mit oder ohne **Pistolengriff** für eine angepasste Handhabung.
- **Einstellbare Durchflussraten**: 20, 40, 80 oder 160 L/min je nach Bedarf.
- Kompatibilität mit verschiedenen **Anschlüssen** (BSP oder Storz).

Anwendungen und Vorteile

Dank seiner technischen Eigenschaften und seiner Vielseitigkeit ist der ProVenger 1602 ideal für :

- **Waldbrände**: Niedriger Durchfluss zum Wassersparen und deckende Nebel für sichere Einsätze.
- **Stadtbrände**: Starker gerader Strahl für maximale Reichweite und einstellbare Durchflussmenge.
- **Industriebrände**: Effektiver Nebelstrahl zur Kühlung von brennbaren Gasen.

MMF Protection et Sécurité: Ihr zuverlässiger Partner

MMF Protection et Sécurité ist der **Haupt Händler in Frankreich** für Akron Brass-Produkte und bietet einen umfassenden Service :

- **Vertrieb**: das gesamte Sortiment an Akron-Geräten, einschließlich des ProVenger 1602.
- **Autorisiertes Reparaturzentrum**: Wartung und Reparatur, um die Lebensdauer Ihrer Geräte zu verlängern.
- **Technische Beratung**: Persönliche Betreuung, um Ihre Entscheidungen und Eingriffe zu optimieren.

Bestellen Sie jetzt Ihren hohlstrahlrohr ProVenger 1602

Wenden Sie sich an **MMF Protection et Sécurité** um weitere Informationen zu erhalten oder den ProVenger 1602 zu bestellen. Vertrauen Sie auf unser Fachwissen, um sich mit den besten Werkzeugen zur Brandbekämpfung auszustatten.