

## Hohlstrahlrohr Mit verstellbarem Strahl SCOTTY 4037



### Produktmerkmale:

Material: Polymer

Bereich der Fördermengen: 57 - 190 MPG

Bereich der Fördermengen: 114 - 190 MPG

Bereich der Fördermengen: 190 - 380 LPM

Eingangsdurchmesser: 1" (DN25)

Eingangsdurchmesser: 1,5" (DN40)

Referenz: -

EAN13: -

Bereich der Fördermengen: 57 - 190 MPG,

114 - 190 MPG, 190 - 380 LPM

Eingangsdurchmesser: 1" (DN25), 1,5" (DN  
40)

## Hohlstrahlrohr Mit verstellbarem Strahl SCOTTY 4037 - Leistung und Vielseitigkeit

Die **hohlstrahlrohr Mit verstellbarem Strahl SCOTTY 4037** ist eine Feuerwehlösung, die Leistung, Zuverlässigkeit und Wendigkeit vereint. Sie wurde entwickelt, um eine optimale Kontrolle über den Durchfluss und die Art des Wasserstrahls zu bieten, und erfüllt die Anforderungen von professionellen Feuerwehrleuten, unabhängig davon, ob sie in städtischen, industriellen oder forstwirtschaftlichen Gebieten eingesetzt werden. Dank ihres **Systems zur Modulation des Sprühstrahls** ermöglicht sie eine schnelle Anpassung an verschiedene Situationen und garantiert so unter allen Umständen maximale Effizienz.

Erhältlich in Frankreich bei **MMF Protection et Sécurité**, dem **Haupt Händler und autorisierten Reparaturzentrum**, ist diese hohlstrahlrohr eine unumgängliche Wahl für alle, die eine zuverlässige und robuste Lösung für ihre Feuerwehreinsätze suchen.

---

## Warum sollte man sich für die hohlstrahlrohr SCOTTY 4037 entscheiden?

Die **SCOTTY 4037** zeichnet sich durch mehrere wichtige Vorteile aus:

- ? **Einstellbarer Strahl:** Wechseln Sie sofort von einem kräftigen geraden Strahl zu einem diffusen Nebelstrahl und optimieren Sie so je nach Brandart die Reichweite oder die Abdeckung.
- ? **Optimale Ergonomie:** Pistolengriff mit integriertem Absperrventil für eine komfortable Handhabung und eine präzise Kontrolle des Durchflusses.
- ? **Effizienter Durchfluss:** Kompatibel mit Durchflussmengen von **50 bis 150 L/min**, wodurch für jeden Einsatz die richtige Wasserversorgung sichergestellt wird.
- ? **Schaumkompatibilität:** Kann mit Schaum der Klasse A und B verwendet werden, um Industrie- und Chemiebrände effektiv zu löschen.
- ? **Robust und leicht:** Hergestellt aus hochfesten Polymeren, vereint sie Haltbarkeit mit einfacher Handhabung beim Transport zum Einsatzort.

## Technische Daten des SCOTTY 4037

Merkmal	Beschreibung
Art des Strahls	Gerader Strahl und diffuser Nebelstrahl
Verfügbare Durchflussmengen	50, 100 oder 150 L/min
Betriebsdruck	Optimiert für den Einsatz zwischen 3,5 und 7 bar
Material	Hochfestes Polymer
Anschluss	NPSH-Gewinde 1" oder 1,5"

## Eine ideale hohlstrahlrohr für verschiedene Umgebungen

Der SCOTTY 4037 wurde für eine Vielzahl von Anwendungen entwickelt:

- **Waldbrandbekämpfung:** Sein geringes Gewicht und seine Wendigkeit machen ihn zu einer ausgezeichneten Wahl für Einsätze in schwierigem Gelände.
- **Industriebrände:** Sie ist mit Schaummitteln kompatibel und eignet sich für Situationen, in denen Kohlenwasserstoffe und brennbare Chemikalien im Spiel sind.
- **Gebäude und städtische Strukturen:** Der variable Sprühstrahl ermöglicht einen schnellen und effizienten Angriff auf die Flammen und bietet den Einsatzkräften optimalen Schutz.
- **Landwirtschaftliche und militärische Nutzung:** Ihre Robustheit und einfache Bedienung machen sie zu einer bevorzugten Option für extreme Umgebungen.

## MMF Protection et Sécurité: Ihr bevorzugter Partner

Als **Haupthändler und autorisiertes Reparaturzentrum in Frankreich**, MMF Protection et Sécurité unterstützt Sie bei der Auswahl, dem Kauf und der Wartung Ihrer SCOTTY-Ausrüstung.

? **Unsere Verpflichtungen:**

? **Anerkanntes Fachwissen** im Bereich der Brandbekämpfung.

? **Persönliche technische Beratung**, um Ihnen die für Ihre Bedürfnisse am besten geeignete Ausrüstung zu empfehlen.

? **Ein hochwertiger Kundendienst**, der die Wartung und Reparatur Ihrer Ausrüstung umfasst.

? **Sofortige Verfügbarkeit** auf einem großen Lager von kompatiblen Ersatzteilen und Zubehör.

**Bestellen Sie noch heute Ihre hohlstrahlrohr SCOTTY 4037!**

Die **hohlstrahlrohr Mit verstellbarem Strahl SCOTTY 4037** ist die ideale Wahl für alle Berufstätigen, die auf der Suche nach einer zuverlässigen, leistungsstarken und ergonomischen Ausrüstung sind. Sie ist für Einsätze in städtischen, industriellen und forstwirtschaftlichen Gebieten geeignet und garantiert eine wirksame Brandbekämpfung bei optimaler Sicherheit für die Benutzer.

? **Kontaktieren Sie jetzt MMF Protection et Sécurité, um weitere Informationen zu erhalten oder Ihre SCOTTY-Feuerwehrausrüstung zu bestellen. Unsere Experten stehen Ihnen gerne mit Rat und Tat zur Seite.**