

## Drossel für Waldbrandschläuche



### Produktmerkmale:

Material: Eloxiertes Aluminium

Kategorie des Rohrs: Zubehör

POIDS.: 0,52 kg

Abmessungen.: 270 x 90 x 20 mm

Referenz: 32004

EAN13: -

## Drossel für Waldbrandschläuche - Ein Muss für die Feuerwehr!

Entdecken Sie die blau eloxierte **Drossel** für **Feuerwehrschräuche** bis 45 mm, ein unverzichtbares Hilfsmittel für **Feuerwehrleute** bei **Waldbrandeinsätzen**. Sie ist kompakt (27x9x2 cm) und ultraleicht (nur 0,52 kg). Sie ist so konzipiert, dass sie eine hohe Handlichkeit bietet und den Einsatz vor Ort erleichtert. Mit dieser **Drossel** kann der Wasserfluss vorübergehend unterbrochen werden, um die Lanze zu wechseln oder den Aufbau von **Schläuchen** sicher und schnell zu verlängern. Die robuste Konstruktion und die eloxierte Verarbeitung sorgen für eine außergewöhnliche Haltbarkeit, selbst unter anspruchsvollen Bedingungen. Ein wichtiges Zubehör, um die Effizienz und Sicherheit von Einsätzen zu maximieren.

## Vorteile der Schlauchdrossel - Waldbrände

- **Leicht und tragbar:** Mit einem ultraleichten Gewicht von nur 0,52 kg ist diese **Drossel** leicht zu transportieren und zu handhaben, selbst unter schwierigen Bedingungen oder in steilem Gelände.
- **Auf die speziellen Bedürfnisse von Feuerwehrleuten zugeschnitten:** Sie wurde entwickelt, um den Anforderungen von Profis bei Einsätzen bei **Waldbränden** oder in städtischen Gebieten gerecht zu werden, und passt perfekt zu **Feuerwehrschräuchen** mit einem Durchmesser von weniger als 45 mm.
- **Kompakt und ergonomisch:** Die geringen Abmessungen (27x9x2 cm) ermöglichen eine praktische Aufbewahrung in der Einsatzrüstung sowie eine einfache und schnelle Bedienung.
- **Robust und langlebig:** Die aus eloxiertem Material gefertigte **Drossel für Waldbrandschräuche** ist korrosionsbeständig, stoßfest und widerstandsfähig gegenüber rauen Umweltbedingungen, wodurch eine lange Lebensdauer gewährleistet wird.
- **Vielseitig einsetzbar:** Ermöglicht das kurzzeitige Stoppen des Wasserflusses, was ideal für den schnellen Wechsel des Strahlrohrs ist, ohne die Hauptversorgung zu unterbrechen.
- **Operative Effizienz:** Verbessert den reibungslosen und schnellen Ablauf von **Feuerwehreinsätzen**,

indem es in kritischen Situationen eine präzise und sofortige Kontrolle des Wasserflusses ermöglicht.

## Verwendung der Schlauchdrossel - Waldbrände

- **Waldbrandbekämpfung:** Von der **Feuerwehr** zur Steuerung des Wasserdurchflusses in schwierigem und abgelegenen Gelände verwendet, ermöglicht die **Schlauchdrossel** einen schnellen Wechsel des Strahlrohrs oder eine Neuorganisation der Einrichtung, ohne die Wasserversorgung zu unterbrechen.
- **Öffentliche Arbeiten und Hydraulikwartung:** Diese **Schlauchdrossel** wird verwendet, um bei Bauarbeiten oder Reparaturen die Wasserzufuhr in Hydraulikleitungen oder -systemen vorübergehend zu unterbrechen.
- **Landwirtschaft und Bewässerung:** Hilft bei der Steuerung des Wasserflusses in Bewässerungssystemen, um Leitungen und Geräte schnell anzupassen oder neu zu konfigurieren.
- **Industrielle Umgebung:** Anwendungen in Fabriken oder Anlagen, die Eingriffe an Versorgungssystemen mit Wasser oder anderen nicht korrosiven Flüssigkeiten in **Leitungen** erfordern.