



Hohlstrahlrohr VIPER® Attack mit Storz 25 - 200 l/min

SKU: 103.035A

CHF 439.00 (CHF 474.55 inkl. MwSt.)



Beschreibung

Die Premium-Hohlstrahlrohre VIPER® Attack werden von Feuerwehren weltweit eingesetzt und sind an Qualität sowie Funktionalität kaum zu übertreffen. Das patentierte RYLSTATIC® System sorgt für eine extrem feine Zerstäubung des Löschwassers, womit ein enormer Kühleffekt sowie eine immens hohe Löschwirkung erzielt werden kann. Zudem dient ein beidseitig gelagertes Kugelventil zur Absicherung gegen Druckstösse und schützt vor Beschädigungen des Strahlrohrs. Die leichte sowie kompakte Bauform stand bei der Entwicklung der Stahlrohre von VIPER® im Fokus und machen die Attack-Serie zum perfekten Helfer für professionelle Waldbrand-Löscheinsätze. In Kombination mit der einfachen und intuitiven Bedienung kann rasch zwischen den verschiedenen Strahlformen wie auch Durchflussmengen gewechselt werden, weshalb individuell auf unterschiedlichste Einsatzszenarien eingegangen werden kann. Die Verwendung von hochwertigen Komponenten und modernsten Materialien stellt eine hohe Ausfallsicherheit sowie maximale Lebensdauer sicher.

Merkmale:

Perfekte Löschwirkung dank patentiertem RYLSTATIC® System für maximale Zerstäubung des Löschwassers

Innovative sowie robuste Konstruktion mit beidseitig gelagertem Kugelventil zur Absicherung gegen

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel

abweichen. Ihr FOPPA-Team

Druckstösse

Enorme Wurfweiten im Voll- und Sprühstrahl zur Erhöhung des Einsatzradius sowie minimale

Reibungsverluste

Kompakte und leichtere Bauform gegenüber alternativen Anbietern von Hohlstrahlrohren oder Turbo-Spritzen

Intuitives Handhabung und einfachste Umstellung der verschiedenen Durchflussmengen oder Strahlformen unter Druck

Hochwertige Komponenten zur Sicherstellung einer langen Lebensdauer mit minimalem Wartungsaufwand

Umfangreiches Zubehörsortiment zur individuellen Anpassung an bestehende Einsatztaktiken

Technische Daten:

Durchflussmenge: 50 - 100 - 160 - 200 l/min

Wurfweite Vollstrahl: 20 - 23 - 25 - 27 m

Sprühwinkel max.:120°

Eingangsgewinde: 1" (Innengewinde)

Anschluss: Storz 25

Länge: 200 mm

Gewicht: 1.37 kg

Zulassungen: EN 15182