

Feuerlöschwasserwerfer AKRON Apollo 3426



Produktmerkmale:

Art der Nutzung: Feste Installation
Art der Nutzung: Handbuch
Material: Pyrolit
Débit: 4800 LPM (1250 GPM)
Hebungsamplitude: +90 ° / -60°
Amplitude der Rotation: 360°
Abmessungen: 352,4 x 431,8 x 831,9 mm
POIDS.: 9,5 kg

Referenz: -
EAN13: -

Braut d'entrée: Einlass 2,5" NPT / Auslass
2,5" NH, Einlass 3" ASA 150 / Auslass 2,5"
NH, Einlass 3" ASA 150 / Auslass 3,5" BSP

Canon Akron® Apollo 3426: Leistung und Zuverlässigkeit für die Brandbekämpfung

Der **Canon Akron® Apollo 3426** ist eine unverzichtbare Ausrüstung für professionelle Feuerwehrleute, die auf außergewöhnliche Leistung und unübertroffene Haltbarkeit ausgelegt ist. Das aus **Pyrolit** gefertigte Modell zeichnet sich durch sein geringes Gewicht und seine Robustheit aus und ist damit die ideale Lösung für Umgebungen, in denen es auf maximale Effizienz und erhöhte Korrosionsbeständigkeit ankommt.

Dank seiner beeindruckenden technischen Fähigkeiten ist der **Canon Akron® Apollo 3426** die erste Wahl für industrielle, kommunale und Notfallanwendungen.

Highlights des Canon Akron® Apollo 3426

- **Außergewöhnlicher Durchsatz:** Mit einer Kapazität von bis zu **4731 Litern pro Minute** (1250 GPM) gewährleistet dieser Canon auch in kritischen Situationen eine schnelle und effektive Brandbekämpfung.
- **Vollständige Rotation:** Dank einer **360°-Abdeckung** können Risikobereiche uneingeschränkt angepeilt werden.
- **Höhere Reichweite und Präzision:** Die Integration von Leitschaufeln optimiert den Wasserfluss für

maximale Reichweite und Effizienz.

- **Robuste Pyrolit-Konstruktion:** Dieses revolutionäre Material vereint geringes Gewicht mit Korrosionsbeständigkeit und sorgt so für eine außergewöhnliche Haltbarkeit und Handhabung.
- **Schnelle und universelle Installation:** Durch den **3-Zoll-Einlassflansch** und den **2,5-Zoll-NH-Auslass** ist er mit den meisten Feuerlöschsystemen kompatibel.
- **Präzises Verriegelungssystem:** Die kontrollierte Reibung sorgt für reibungslose Bewegungen und perfekte Stabilität während des Einsatzes.

Technische Merkmale

Merkmal	Wert
Maximale Durchflussrate	4800 l/min
Material	Pyrolit
Rotation	360°
Elevation	+90° à -60°
Stromversorgung	-
System der Steuerung	Manuell
Funktionen	Manuelle Steuerung mit einstellbarer Rotation und Elevation

Anwendungen und Einsatzbereiche

- **Städtische Feuerwehren:** Der canon Akron® Apollo 3426 ist ideal für Einsätze in Städten, bei denen es auf Schnelligkeit und Präzision ankommt. Seine volle Rotationsfähigkeit und der starke Durchfluss ermöglichen das Löschen von Bränden in komplexen und großflächigen Umgebungen.
- **Industrieanlagen:** In Fabriken, Lagerhäusern und Logistikplattformen ist dieser canon Wasserwerfer eine zuverlässige Lösung zum Schutz kritischer Infrastrukturen. Dank seines Pyrolit-Materials eignet er sich besonders für nicht korrosive Umgebungen, die eine minimale Wartung erfordern.
- **Sensible Bereiche und große offene Flächen:** Ob petrochemische Felder, Lagertanks oder Flugplätze - der canon Apollo 3426 sorgt dank seiner großen Reichweite und seiner flexiblen Einsatzmöglichkeiten für eine wirksame Brandbekämpfung.

Die Vorteile von Pyrolit: leicht und langlebig

Die Konstruktion aus **Pyrolit**, einer proprietären Aluminiumlegierung, verleiht dem canon Apollo 3426 eine erhöhte Widerstandsfähigkeit gegen raue Bedingungen bei gleichzeitig geringem Gewicht. Dieses revolutionäre Material, das auf Korrosionsbeständigkeit ausgelegt ist, verlängert die Lebensdauer der Ausrüstung selbst in anspruchsvollen Umgebungen erheblich.

Erhältlich in Deutschland bei MMF Protection et Sécurité

MMF Protection et Sécurité Akron®, der autorisierte Händler der Marke Akron® in Frankreich, bietet den canon Akron® Apollo 3426 und eine breite Palette an professioneller Feuerwehrausrüstung an. Dank seines technischen Know-hows und seines engagierten Kundenservice ist MMF der bevorzugte Partner von Rettungsdiensten, Industrie und Kommunen.

Als offizieller Vertriebspartner, **MMF Protection et Sécurité** garantiert MMF einen schnellen Zugang zu Ersatzteilen und bietet individuelle Beratung, um den spezifischen Bedürfnissen jedes Kunden gerecht zu werden.

Warum sollten Sie sich für den canon Akron® Apollo 3426 entscheiden?

- **Vielseitigkeit:** Dank seiner Standardabmessungen mit einer Vielzahl von Systemen kompatibel.
- **Benutzerfreundlichkeit:** Schnelle und intuitive Installation spart wertvolle Zeit bei der Durchführung von Interventionen.
- **Geringer Wartungsaufwand:** Das Pyrolit-Material ist so konzipiert, dass es den Strapazen intensiver Nutzung standhält.
- **Technische Unterstützung:** Betreuung durch MMF Protection et Sécurité für eine optimale Integration in Ihre Sicherheitssysteme.

Investieren Sie in Sicherheit und Leistung

Entscheiden Sie sich mit dem canon Akron® Apollo 3426 für eine innovative und langlebige Lösung, die den Anforderungen professioneller Brandbekämpfer gerecht wird. Kontaktieren Sie noch heute **MMF Protection et Sécurité** um weitere Informationen zu erhalten oder eine Bestellung aufzugeben.

Profitieren Sie von der unübertroffenen Qualität von Akron® und dem Fachwissen Ihres bevorzugten französischen Partners.