

K5 ALU/STAHL

CO₂ 5 KG




DESAUTEL Brandschutz wurde 1932 von Emile Desautel in Lyon gegründet und ist in der dritten Generation inhabergeführt und unabhängig. Mehr als 1000 Beschäftigte fertigen und warten in Frankreich Feuerlöscher, Löschfahrzeuge sowie feste und automatische Brandbekämpfungssysteme.

Das Werk ist zertifiziert nach ISO 9001, ISO 14001 und OHSAS 18001.

LEISTUNGEN

Leistungsstarker Dauerdrucklöscher für Brände der Klasse B (Kohlenwasserstoffe, chemische Produkte, Kunststoffe usw.).

Dieser Feuerlöscher sollte dort eingesetzt werden, wo andere Löschmittel die Sicherheit des Benutzers oder der Anlage gefährden könnten.

BRANDKLASSE RATING		LE
K5 ALU/STAHL	89 B	5 LE

Gefahrloser Einsatz des Feuerlöschers bei elektrischen Anlagen mit einer Spannung unter 1000 V wie z.B. Transformatoren, Telefonzentralen, Rechner, Schaltkästen, Motoren.

PROBLEMLOSE WARTUNG

Einfache Wartung ohne Spezialwerkzeuge. Begrenzte Anzahl an Ersatzteilen, da für die Produktreihe identische Teile verwendet werden.

K5 ALU 01-41.092K
K5 STAHL 01-41.091K

PRODUKTMERKMALE

TYP	Zulassung	Inhalt	Treibmittel	Funktionsbereich	Durchmesser	Höhe	Breite	Tiefe	Gewicht
K5 ALU	P1-19/05 DIN EN 3	5 kg	-	-30 °C +60 °C	140 mm	940 mm	450 mm	140 mm	12 kg
K5 STAHL	P1-19/05 DIN EN 3	5 kg	-	-30 °C +60 °C	140 mm	940 mm	450 mm	140 mm	15 kg

K5 ALU/STAHL

CO₂ 5 KG

HOCHWERTIGE KOMPONENTEN

Alle Einzelteile unserer Geräte bestehen aus kompromisslos hochwertigen Materialien.
Dies gewährleistet einen sicheren Einsatz auch im gewerblichen und industriellen Bereich.

ZUVERLÄSSIGKEIT

Die Monoblock-Flasche aus Aluminium/Stahl erfüllt die Europäische Richtlinie für Druckgeräte.

Außenschutz:

- Sandstrahlbehandlung
- Epoxydharzlackierung

Löschsystem:

Hochdruckhahn aus Metall mit

- einem Auslösehebel
- einem Sicherungsstift
- einem Siegel, das jede unbeabsichtigte Auslösung verhindert.

Ein Sicherheitsventil verhindert jede Überdruckgefahr.

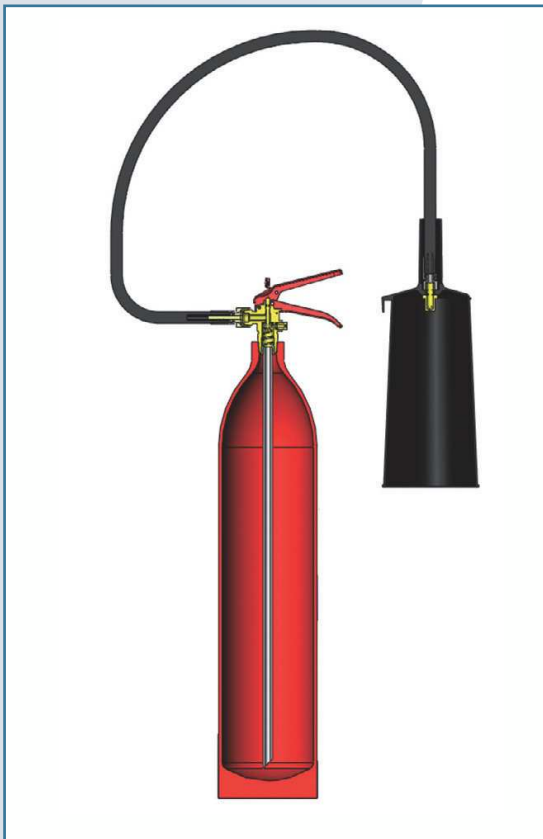
Kupplungssystem und Hochdruckschlauch mit Metallgeflecht.

LEICHTE INBETRIEBNAHME UND NUTZUNG

Leicht und schnell zu bedienen.

Nach dem Herausziehen des Sicherungsstiftes den Auslösehebel drücken, um das CO₂ freizusetzen, dabei die Strahlstärke kontrollieren.

Die einfache Bedienung verhindert eine falsche Handhabung.



Sicherungsstift abziehen



Schneerohr auf Brandherd richten



Druckhebel betätigen