

Kohlendioxydlöcher BS-K5AJ

Überall dort einsetzbar wo Folgeschäden teuer werden, ideal für Labore,
EDV, teure Maschinen

da keine Folgeschäden

Der Kohlendioxydlöcher BS-K5AJ löscht rückstandsfrei. Das gasförmige Löschmittel lässt sich optimal verteilen und erstickt schnell und effektiv den Brand.

MADE IN GERMANY

MADE IN GERMANY



Besondere Merkmale:

- Aluminiumbehälter mit widerstandsfähiger Polyesterharzbeschichtung
- 80 cm-Hochdruckschlauch, witterungsbeständig
- Sicherheitseinrichtung gegen Bersten bei hohen Temperaturen
- Ausgezeichnete Löschwirkung
- Rückstandsfreies Löschen
- Unterbrechbarer Löschmitteleinsatz durch Messinghebelamartur
- Geeignet für Einsatz in elektrischen Anlagen bis 1000 Volt
- Rückzündungen werden weitgehend verhindert
- Unterbrechbaren Löschmitteleinsatz
- Zugelassen für die Schifffahrt nach Richtlinie 96/98/EG
- Geeignet für elektrische Anlagen bis 1000 Volt
- Frostsicher
- Prüfbar
- Wiederbefüllbar
- Inklusive witterungsbeständigem Wandhalter

Einsatzbereiche:

- Elektrische Anlagen bis 1000 Volt
- Labore
- EDV – Anlagen
- Zur Vermeidung teurer Folgeschäden

| Typ Art. Nr | Löschleistung Löschmittelmenge | LE | Funktionsbereich | Spritzdauer Spritzweite | Höhe | Breite | Gewicht |
|-------------|--------------------------------|----|------------------|-------------------------|-----------|-----------|----------|
| BS – KA5J | 89B 5kg | 5 | -30° bis +60 °C | 13 sec. 5m | 680 mm | 440 mm | 12,00 kg |

**DIN
EN 3**

**CE
0035**



MADE IN GERMANY