

Schaum-
Kartuschen-
System



- ✓ *Einfache, logische Bedienung*
- ✓ *Ergonomisches Design*
- ✓ *Schneller Druckaufbau*
- ✓ *Messingarmatur mit Überdruckventil*
- ✓ *Hohe Löschleistung*
- ✓ *Geringe Löschmittelrückstände*
- ✓ *Umweltfreundlich*

D'O'KA[®]
FEUERLÖSCHER
 6 l Schaum
 43 A 183 B

1. Sicherung abziehen
2. Knopf einschlagen
3. Löschpistole betätigen

A **B**

Vorsicht bei elektrischen Anlagen.
 Nur bis 1000 V; Mindestabstand 1 m.

Nach jeder Befüllung neu füllend Löscher höchstens alle 2 Jahre auf Einsatzbereitschaft überprüfen. Nur solche Lösch-Treibmittel und Ersatzteile verwenden, die mit dem anerkannten Muster übereinstimmen. Achtung! Löschmittel kann elektrisch leitend sein.
 Löschmittel: 6,50 l SP 130/10 in 5,0 l Wasser + 0,99 l SP 130/10 (Kartusche) Typ SK 6BS-03
 Treibmittel: 20 g CO₂
 Einsatztemperatur: 10 °C bis +60 °C
 Zulassungs-Kenn-Nr.: SP 6511 DIN EN 3

Hersteller: D'O'KA-Feuerlöschergerätebau GmbH
 Antonius-Ruh-Str. 18 • D-34123 Kassel • Industriepark Walden
 Telefon: (05 51) 400 499-0 • Telefax: (05 51) 602 499-50 • www.doka-kassel.de

Schaumkartuschenlöscher der SK-BS-Serie sind die innovative Weiterentwicklung zu herkömmlichen Schaumlöschern mit vorgemischten Lösungen. Erst im Einsatzfall erfolgt die Vermischung von Schaumkonzentrat und Wasser durch automatisches Öffnen der Konzentratkartusche. Die separate Aufbewahrung des Schaumkonzentrats gewährleistet eine jahrelange Haltbarkeit und gleichbleibende Löschwirkung, die mit vergleichbaren vorgemischten Schaummitteln nicht zu erreichen ist. Auch beweisen diese Geräte, was Nachhaltigkeit bedeutet. Die Löschmittelzusätze sind biologisch abbaubar (Milieukeur-Zertifikat). Die fertige Lösung hat einen minimalen Fluor-Anteil von weniger als 0,1% und ist frei von PFOS und PFOA.

Vorteile

- Schlagknopfarmatur mit Messingkörper und Sicherheitsventil
- innenliegende CO₂-Treibgasflasche
- Kartuschensystem für hervorragende Schaumqualität und einfache Entsorgung
- Schlauch mit drehbarer Löschpistole
- Behälter außen mit Polyesterharz-, innen mit thermoplastischer Polymer-Beschichtung zum Schutz vor Korrosion
- Kunststoffstandfuß mit Schlauchhalter zum Schutz des Behälterbodens

Besonders geeignet für:

Verwaltungs- und Fertigungsbereiche, Kfz-Werkstätten, Verkaufsräume, Gastbereiche in Hotels und Restaurants, Schulen, öffentliche Bereiche, Kinos, Diskotheken, Privatbereich



A Brennbares, feste Stoffe (Holz, Papier, Textilien)



B Brennbares Flüssigkeiten (Benzin, Lacke, Öl)



Einsetzbar bis 1.000 Volt; Mindestabstand 1 m



Zugelassen für die Seeschiffahrt (SK 9BS)



Technische Daten

Typ	SK 6BS	SK 6BS-03	SK 9BS	SK 9BS-03
Zulassungs-Nr.	SP 85/11	SP 147/13	SP 86/11	SP 148/13
Inhalt Löschmittel	6 l Schaum	6 l Schaum	9 l Schaum	9 l Schaum
Rating (LE)	34 A / 183 B (10 LE)	43 A / 183 B (12 LE)	43 A / 233 B (12 LE)	55 A / 233 B (15 LE)
Treibmittel	CO ₂	CO ₂	CO ₂	CO ₂
Funktionsbereich °C	0 → + 60	0 → + 60	0 → + 60	0 → + 60
Funktionsdauer ca. s	36	36	55	55
Wurfweite ca. m	4 - 6	4 - 6	4 - 6	4 - 6
Gesamtgewicht ca. kg	10,7	10,7	15,5	15,5
Höhe ca. mm	560	560	620	620
Breite ca. mm	235	235	270	270
Tiefe ca. mm	170	170	195	195
Behälterdurchmesser mm	160	160	185	185

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Ratings/Brandobjekte nach DIN EN 3. Stand 07/2015.

DÖKA Feuerlöschgerätebau GmbH
Antonius-Raab-Straße 16-18
D-34123 Kassel - Industriepark Waldau
Tel.: +49 561 400 499-0
Fax: +49 561 400 499-50
E-Mail: info@doeka-kassel.de
Web: www.doeka-kassel.de

Ihr Brandschutzfachhändler: