



Typ	S6SKF-1
Füllmenge	6 Liter
Rating	21A / 144B
Temperaturbereich	-30°C bis + 60° C
Gewicht	11.5 kg
Brandklassen	A / B
Löschmittel	Neufoam FO
Aufbau	Innenliegende Druckpatrone
Spritzweite	>3 Meter
Zulassung	CE, EN3, KM
Zulassung Schweiz	VKF 25356

Anwendung:
Wohnbereich, Mehrfamilienhäuser, Garage,
Altersheime, Spitäler, Schulen, Büroräume etc.



Brandklassen



Brände fester, unter
Glut- und Flammen-
bildung brennender
Stoffe, z. B. Holz, Papier,
Stroh, Kohle, Textilien,
Gummi



Brände flüssiger,
unter Flammenbildung
brennender Stoffe, z.B.
Benzin, Öl, Benzol, Lack,
Alkohol

Aufbau und Funktion

Schaum-Aufladelöschler zur universellen Anwendung bei Bränden der Klassen A und B, Schlagarmatur als sichere Auslösevariante, optimale Kontrolle des Löschvorgangs durch drehbares Pistolengriffventil, reduzierter Reinigungsaufwand (im Vergleich zu Pulverlöschern), verringertes Rückzündrisiko durch beständige AFFF-Schicht, umweltfreundliches Schaummittel auf C6-Molekülbasis mit deutlich verringertem Fluorgehalt (max 0,04%), Anwendung an spannungsführenden Anlagen getestet (bis zu 1000V bei 1m Entfernung).

Wirksamer Korrosionsschutz

Hochwertiger Korrosionsschutz durch zusätzliche, 1mm starke, qualitätsgeprüfte PE-Innenbeschichtung, hochwertige Pulveraußenbeschichtung (frei von TGCI), Wartungs- und servicefreundliches Design. Zusätzlich schützt der Fussring aus schlagfestem Kunststoff das Gerät bei Absetzen gegen Beschädigung des Bodens.

Schaumlöschler S6SKF-1 frostsicher -30°C

Diese sind vielseitig einsetzbar. Die Löschwirkung konnte durch die imprägnierende Wirkung Löschmittels bei der Brandklasse A und filmbildende Eigenschaft bei der Brandklasse B gesteigert werden. So sind als wesentliche Einsatzgebiete zu nennen: Wohnungen, Bürogebäude, Holzverarbeitende und chemische Betriebe.

Wartung

Gemäss Verordnung der Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen (VKF) und der Feuerpolizei sind Feuerlöschgeräte periodisch nach Herstellerangaben durch eine Fachfirma kontrollieren zu lassen.