

SF6P27 GREEN

Auflade-Schaum-Feuerlöscher



PASTOR

Feuerlöscher

SCHAUM 6 L 27A 144B

-  **SICHERUNGSLASCHE
HERAUSZIEHEN**
REMOVE SAFETY DEVICE
-  **ROTE HAUBE
KRÄFTIG SCHLAGEN**
STRIKE ACTIVATION CAP
-  **LÖSCHPISTOLE
BETÄTIGEN**
SQUEEZE NOZZLE PISTOL



Vorsicht bei spannungsführenden Anlagen.
Nur bis 1.000 Volt. Mindestabstand 1 Meter.

Nach jeder Beschädigung von Inhalt oder Gehäuse spätestens alle 2 Jahre auf Funktionstauglichkeit überprüfen.
Bei jedem Leck / Frostschaden und Frostschaden verwenden, die mit der Fabrikation übereinstimmen.

TEMPERATURBEREICH: -20°C / +50°C ZELLAUSWEICHUNGSBEREICH
LADUNGSGEWICHT: 4,1 kg (NOM) + 1,2 kg (Pistole) TYP: SF6P27 144B
NETTOGEWICHT: 76 g (N)

PASTOR   42781 Haan (NRW) **MADE IN THE EU**
Herstellertelefon: 02127 4000-100 PASTOR DEUTSCHLAND GMBH
PASTOR DEUTSCHLAND

PASTOR
DEUTSCHLAND

SF6P27 GREEN

Auflade-Schaum-Feuerlöscher



TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------------------|--|
| Typ | SF6P27 GREEN |
| Art | Auflade-Schaum-Feuerlöscher |
| Löschmittelmenge | 6 l |
| Löschmittel | Schaum / Fluorfrei |
| Treibmittel | CO ₂ |
| Max. bestätigte Löschleistung | 27A / 144B |
| Löschleistung (LE) | 27A (9) / 144B (9) |
| Funktionsbereich | -25°C - +60°C |
| Funktionsdauer | 45-50 s |
| Wurfweite | 4-6 m |
| Schlauch / Düse | Flexibler, langlebiger Schlauch inkl. Löschdüse mit optimierter Verschäumung |
| Gewicht | ca. 10,75 kg |
| Höhe | ca. 559 mm |
| Durchmesser | ca. 150 mm |

- Auflade-Feuerlöscher, für mehr Nachhaltigkeit
- Fluorfreier Schaum / Löschmittel enthält keine Zusätze von PFAS
- Leistungsfähiges Löschmittel zur optimalen Brandbekämpfung, REACH-konform
- Wartungsfreundliches Premiumgerät
- Glasfaserverstärkte Kunststoff-Armatur mit Schlagknopfauslösung
- M74-Gewindeöffnung für eine optimale Wartung
- Intuitive Handhabung mit einfachem Auslösemechanismus
- Glasfaserverstärkter Tragegriff mit ausbalancierten Trageigenschaften
- UV-beständige, langlebige Kunststoffkomponenten
- UV und wetterbeständiger Schlauch mit dreh- und abstellbarer, spezieller Löschdüse für eine optimale Austragung des Löschmittels
- Stahlbehälter mit UV-beständiger, langlebiger Polyesterharz-Pulverbeschichtung, mit robuster thermoplastischer Innenbeschichtung
- Innenliegende korrosionsbeständige Treibmittelflasche
- Wandhalter und Fußring
- Geeignet für elektrische Anlagen bis 1000 Volt, Mindestabstand 1 m
- Frostsicher bis -25°C

LMD: 29-03-24, 18:48

PASTOR
DEUTSCHLAND



42781 Haan (NRW)
Bahnhofstraße 48
Deutschland

MADE IN THE EU
PASTOR-DEUTSCHLAND.DE