

# SK6P34

## Auflade-Schaum-Feuerlöscher



# PASTOR

### Feuerlöscher

SCHAUM 6 L 34A 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 Nutzung von halbfüllten Löschern spätestens alle 3 Jahre auf Funktionsfähigkeit überprüfen.  
Nur solide Leucht-/Treibmittel und Ersatzteile verwenden, die mit der Zulassung übereinstimmen.

DRUCKBEREICH: 0°C/ +50°C ZULASSUNGSMARKIERUNG:

LÖSCHMITTEL: 6 L WISBER - 12 L PastoMfo TYP: SA6PA

TRIEBMITTEL: R9 g CO<sub>2</sub>

PASTOR DEUTSCHLAND  43701 (max 2000)  31401 (max 40)  31401 (max 40)  31401 (max 40)  31401 (max 40)  31401 (max 40)  31401 (max 40)  31401 (max 40)  31401 (max 40)  31401 (max 40)  31401 (max 40)  31401 (max 40)  31401 (max 40)  31401 (max 40)  31401 (max 40)  31401 (max 40)  31401 (max 40)  31401 (max 40)  31401 (max 40)  31401 (max 40)  31401 (max 40)

# SK6P34

## Auflade-Schaum-Feuerlöscher



### TECHNISCHE DATEN

Typ	SK6P34
Art	Auflade-Schaum-Feuerlöscher
Löschmittelmenge	6 l
Löschmittel	Schaum
Treibmittel	CO <sub>2</sub>
Max. bestätigte Löschleistung	34A / 233B
Löschleistung (LE)	34A (10) / 233B (15)
Funktionsbereich	0°C - +60°C
Funktionsdauer	44-46 s
Wurfweite	4-5 m
Schlauch / Düse	Flexibler, langlebiger Schlauch inkl. Löschdüse mit optimierter Verschäumung
Gewicht	ca. 10,85 kg
Höhe	ca. 559 mm
Durchmesser	ca. 150 mm

- Auflade-Feuerlöscher, für mehr Nachhaltigkeit
- 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
- Nicht frostsicher

LMD: 29-03-24, 18:48

**PASTOR**  
DEUTSCHLAND



42781 Haan (NRW)  
Bahnhofstraße 48  
Deutschland

**MADE IN THE EU**  
**PASTOR-DEUTSCHLAND.DE**