

Estintori ad acqua con protezione antigelo

W 6 SKF-1

W 9 SKF-1

Descrizione

Gli estintori ad acqua con protezione antigelo W 6/9 SKF-1 sono estintori a carica con serbatoio di propellente interno. Gli estintori vengono attivati premendo il pulsante di azionamento dopo aver tolto la sicura.

I serbatoi in acciaio testati al 100% in pressione vengono pressurizzati solo in caso di applicazione. Come propellente si utilizza l'anidride carbonica.

Il getto estinguente può essere diretto alla base del fuoco per mezzo di una manichetta e di un ugello.

L'agente estinguente è costituito da una soluzione mista NEUFROL C-30, che può essere utilizzata in un campo di temperatura compreso tra -30 °C e +60 °C.

In dotazione vengono forniti supporti a parete. Scatole di protezione e altri dispositivi di corredo (ad es. segnaletica) sono disponibili su richiesta in varie versioni.

Esempi applicativi

- Spegnimento di incendi di materiali di vario tipo nell'ambito della classe A
- Impianti di stoccaggio di materiali solidi anche all'aperto
- Depositi
- Autorimesse e garage (riscaldati o non riscaldati)
- Imbarcazioni, caravan
- Trasporto su strada e su rotaia
- Spazi vendita anche all'aperto
- Impianti industriali (lavorazione, montaggio, riparazione)
- Artigianato e commercio
- Costruzione di strade, macchine edili, specialmente per uso esterno
- Smaltimento rifiuti, aziende di smaltimento, trituratori
- Case di villeggiatura, case da giardino
- Abitazioni

Vantaggi particolari

- Elevata capacità estinguente per entrambi i modelli
- 6 LE per W 6 SKF-1 e 9 LE per W 9 SKF-1
- Ampio intervallo di temperature da -30 °C a +60 °C
- La soluzione pronta all'uso come estinguente facilita la manutenzione
- Agente estinguente sostitutivo disponibile anche come concentrato



- Ricariche disponibili in contenitori di diversi formati
- Ugello stabile a due pezzi
- Nessuna ostruzione della visibilità durante l'estinzione
- Soddisfa i requisiti DIN EN 3 per l'uso in impianti elettrici (fino a 1000 V, 1 m di distanza minima)
- Tecnologia di carica collaudata e sicura con pulsante di azionamento e pistola
- Pistola estinguente con funzione di scarico della pressione integrata
- La pistola estinguente assicura che il getto dell'agente estinguente possa essere spento e dosato in qualsiasi momento
- Uso facile e sicuro
- Gittata di ca. 6 m
- Tempi di scarica nettamente più lunghi garantiscono una maggiore sicurezza per utenti inesperti
- Prova di pressione al 100% di ogni serbatoio
- Collaudato rivestimento interno ed esterno in plastica del serbatoio
- Facile manutenzione (componenti standard e ampia apertura del serbatoio)
- Supporto a parete incluso
- Supporti di base in plastica di serie
- Estintori omologati secondo la norma DIN EN 3 e la direttiva sulle attrezzature a pressione 97/23/CE (marchio CE) e la direttiva sull'equipaggiamento marittimo 96/98/CE (volantino solo per W9SKF-1)

Nota: la versione ufficiale di questo documento è quella in lingua tedesca. Qualora il presente documento venga tradotto in altre lingue ed emerga una discrepanza tra la versione in lingua tedesca e la versione tradotta, farà fede la versione in lingua tedesca.

Dati tecnici



Estinguente	6 NEUFROL C-30	9 NEUFROL C-30
Certificazioni degli estintori	DIN EN 3, CE (PED), MED per W9SKF-1	
Intervallo temperatura	da -30 °C a +60 °C	
Altezza di installazione	550 mm	515 mm
Larghezza di installazione	275 mm	310 mm
Peso (pieno)	11,1 kg	15,5 kg
Tempo di scarica ca.	49 s	80 s
Rating	21A	27A
Unità estinguente	6 LE	9 LE
N. art.	012233	012234
Supporto di base (plastica)	Di serie	

Con riserva di modifiche tecniche

NEURUPPIN e altri nomi di prodotti elencati in questo documento sono marchi e/o marchi registrati. L'uso non autorizzato è severamente vietato.

Made in Germany



- ✓ geschweißt
- ✓ beschichtet
- ✓ gefüllt
- ✓ geprüft

NEURUPPIN

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Il vostro rivenditore specializzato in protezione antincendio: