

Benutzer- und Wartungsheft



Scannen Sie des QR-Kodes und schauen Sie die Website, um mehr detaillierte Info zu haben.



Emme Antincendio S.r.l.
www.emme-italia.com

Via del Molino, 40 - 52010 Corsalone (AR) - Italy - info@emme-italia.com - Tel. +39.0575.511320
Altre sedi Emme Antincendio s.r.l. in Italia : Milano - Padova - Reggio Emilia - Roma - P.IVA/ C.F. 11208251006 - R.E.A. FI-632545

18507-1 : fahrbare Feuerlöscher, 50 kg ABC-Pulver



PISTOLA DI EROGAZIONE
CON ATTACCO
MANICHETTA GIREVOLE*

- ZYLINDER
Hergestellt aus hochfestem legiertem Stahl, von außen pulverbeschichtet
- LÖSCHMITTEL
Pulver ABC - MAP 20 %
- PROPELLENTE
entfeuchteter Luft oder Stickstoff .
- VALVOLA
2"-F, Messinggehäuse, Hebel mit roter Ral 3000-Lackierung.
- RATING
Brandschutzklassen A B C
(Feststoffe, brennbare Flüssigkeiten brennbare Gase)
- UNTERSTÜTZUNG
Rahmen auf Rädern mit dem Gehäuse verschweißt, rot lackiert Ral 3000.
- SPREIZPISTOLE
Kunststoffgehäuse.
*Der drehbare Anschluss ermöglicht ein einfaches Abrollen des Schlauches ohne Verdrehen.

Hinweis: Bild zu Illustrationszwecken, das gekaufte Produkt kann vom Foto abweichen

50 kg tragbare Pulverlöscher, Einsatztemperatur von -30°C bis +60°C, gebaut nach UNI EN 1866-1 (D.M. 6.3.92), zertifiziert nach der Druckgeräterichtlinie PED 2014/68/EU.

Alle Feuerlöscher sind freiwillig mit einer vom Bureau Veritas Italien garantierten Produktqualitätskontrolle zertifiziert. Kann an stromführenden elektrischen Geräten bis zu 1.000 V in einem Mindestabstand von 1 Meter verwendet werden.

ZUGELASSENER/ZERTIFIZIERTER FEUERLÖSCHER:



RATING :



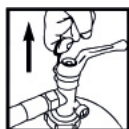
File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
18507-1_Libretto utente	Libretto uso e manutenzione utente	18507-1	14/07/2022	M.R		1	1 of 2

18507-1 : fahrbare Feuerlöscher, 50 kg ABC-Pulver

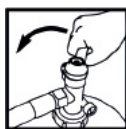
TECHNISCHE DATA

RATING	A III B C
LÖSCHMITTEL	Pulver ABC - MAP 20 % (Pro-Twenty - ProPhos Chemicals S.r.l)
PROPELLENT	entfeuchteter Luft oder Stickstoff (N ₂), 15 Bar zum 20°C
TEMPERATUR	-30°C / +60°C
NOMINALGEWINN	50 Kg
GESAMT-GEWICHT	~ 79 Kg
GRÖßE	Höhe 1100 +/-10 mm ; Breite 490 +/-10 mm Tiefe 560 +/-10 mm

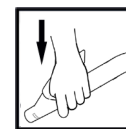
VERWENDUNGSWEISE



- 1) WICKELN SIE DEN SCHLAUCH AB
- 2) SICHERHEITSSTIFT ENTFERNEN



- 3) VENTILÖFFNEN



- 4) HALTEN SIE DIE LANZE, BETÄTIGEN SIE DEN HEBEL UND DEN STRAHL AUF DEN GRUND DER FLAMMEN

Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Kennzeichnungsetikett.

VORSICHT: Nicht auf Personen sprühen. Wenn Sie in geschlossenen Räumen sprühen, lüften Sie den Raum nach dem Gebrauch. Der Feuerlöscher kann an stromführenden elektrischen Geräten verwendet werden bis zu 1.000 V in einem Mindestabstand von 1 Meter verwendet werden.

INSTALLATION UND INBETRIEBNAHME

Die Installation des Feuerlöschers muss den einschlägigen Vorschriften entsprechen.

Er muss in Bereichen mit ausreichend Platz und frei von Hindernissen aufgestellt werden, die durch ein Kennzeichnungsschild gekennzeichnet sein.

Es wird empfohlen, ihn an einem trockenen und vor Witterungseinflüssen geschützten Ort aufzustellen.

In geschlossenen Räumen wird die Installation von Feuerlöschern mit einem Löschmittel auf Wasserbasis empfohlen.

Die Inbetriebnahme des Feuerlöschers für den Raumschutz muss von qualifiziertem Personal durchgeführt werden

Die Inbetriebnahme des Feuerlöschers für den Raumschutz muss von qualifiziertem Personal durchgeführt werden,

das innerhalb von 6 Monaten ab dem Datum der Herstellung und/oder des Inverkehrbringens qualifiziert ist.

die in der Konformitätserklärung des Herstellers angegeben sind.

WARTUNG FÜR PRODUKTGARANTIE

Die Wartung des Produkts liegt in der Verantwortung der verantwortlichen Person.

Eine Sichtprüfung des Wirkungsgrades wird alle drei Monate ab dem Datum der Inbetriebnahme empfohlen.

Wir empfehlen eine vierteljährliche Sichtprüfung der Funktionstüchtigkeit ab dem Datum der Inbetriebnahme, sofern die geltenden Vorschriften nichts anderes vorsehen.

Es ist ratsam: die korrekte Position des Feuerlöschers zu überprüfen, dass er sich in einer sicheren und stabilen Position befindet und frei von Gebrauchshindernissen ist; den Feuerlöscher durch ein spezielles Schild zu kennzeichnen; seine strukturelle Unversehrtheit sicherzustellen und zu überprüfen, dass er frei von Schäden ist.

Überprüfen Sie die strukturelle Unversehrtheit des Feuerlöschers und stellen Sie sicher, dass er nicht beschädigt ist; überprüfen Sie, ob die Originaldokumentation vorhanden ist.

File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
18507-1_Libretto utente	Libretto uso e manutenzione utente	18507-1	14/07/2022	M.R		1	2 of 2