



EMME ANTINCENDIO S.r.l.

www.emme-italia.com

30509

## DISPOSITIVO CARRELLATO TWIN AGENT 50 Kg Polvere - 50 Lt Schiuma



*Nota: immagine a scopo illustrativo, il prodotto acquistato potrebbe differire dalla foto*

I dispositivi antincendio carrellati a doppio estinguente, detti twin agents, sono costituiti da due involucri (uno per polvere ABC e l'altro per schiumogeno), una bombola di azoto di pressurizzazione e due lance azionabili separatamente.

- INVOLUCRO

Uno in lega di acciaio ad alta resistenza e l'altro in acciaio inox AISI 304, 3 saldature e verniciatura esterna a polvere epossipoliestere, colore Rosso Ral 3000.

- AGENTE ESTINGUENTE

Polvere ABC - MAP 20 % e schiumogeno a base d'acqua.

- PROPELLENTE

Estintore pressurizzato al momento dell'uso con bombola esterna di Azoto da 14 L, completa di cappello di protezione.

- TAPPO

In ottone 4".

- UTILIZZO

Fuochi di classe A B C (materiali solidi, liquidi infiammabili, gas infiammabili)

- SUPPORTO

Telaio su ruote dotato di staffe per il fissaggio dell'involucro tramite imbullonatura, verniciatura rossa Ral 3000.

© VIETATA LA RIPRODUZIONE

Dispositivo carrellato twin agent a polvere e schiuma da 50 Kg/50 Lt, temperatura di utilizzo da +5°C a +60°C, certificato secondo la direttiva per attrezzature a pressione PED 2014/68/UE.

Tutti i dispositivi sono certificati volontariamente con un controllo Qualità di Prodotto garantita da Bureau Veritas Italia. Utilizzabile su apparecchiature elettriche sotto tensione fino a 1'000 V, alla distanza di 1 mt.

DISPOSITIVO APPROVATO/CERTIFICATO:



CLASSI DI  
FUOCO :



30509

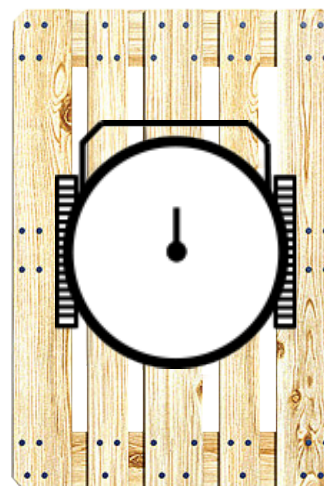
## DISPOSITIVO CARRELLATO TWIN AGENT 50 Kg Polvere - 50 Lt Schiuma

## SPECIFICHE TECNICHE

CLASSE DI FUOCO	A B C
ESTINGUENTE	Polvere ABC: EPW 18462 MAP 20 % Schiumogeno: EW-B (SC-6 Orchidee)
PROPELLENTE	Azoto (N <sub>2</sub> )
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	+5°C / +60°C
CARICA NOMINALE	50 Kg + 50 Lt
DIMENSIONI <i>(le misure sono indicative e possono subire variazioni)</i>	Altezza ~ 1350 mm Larghezza ~ 925 mm
COPPIA DI SERRAGGIO TAPPO	Minimo 60 Nm, Massimo 70 Nm
PRESSIONE DI COLLAUDO SERBATOIO	PT 30 bar
VOLUME SERBATOIO	62 + 62 Lt
VALVOLA DI SICUREZZA	Intervento tra 23 e 27 bar
MATERIALE SERBATOIO	Lega di acciaio + Acciaio inox AISI 304
TRATTAMENTO ESTERNO/INTERNO	Sabbatura e verniciatura a polvere epossipoliestere Rosso Ral 3000

## IMBALLO

STANDARD : massimo 1 pezzo per pallet  
Dimensioni pallet 100x120x145(h) cm



*Nota: misure e quantità degli imballi sono indicative e possono subire variazioni*

## MANUTENZIONE E INSTALLAZIONE

Per installazioni out door o navali si raccomanda di proteggere l'estintore con cover. Manutenzionare l'estintore in accordo alla norma vigente nel paese di utilizzo.

## LISTA RICAMBI

DESCRIZIONE	CODICE
Tappo in ottone 4"	0828-1
Involucro polvere	18310-1
Involucro schiuma	18320-1
Manichetta	18421-2
Lancia per polvere, completa di valvola	0335-1
Lancia per schiuma, completa di valvola	0335-2
Telaio	0121-3
Ruota + fermaruota (diam. 400mm)	0125
Etichetta	3050 + 3050-1
Riduttore di pressione per azoto fino 50 bar	1178-1

File name	Code	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
st_30509	30509	01/02/21	M.R		1	2

## EMME ANTINCENDIO S.r.l

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  
P.IVA/ C.F. 11208251006 - R.E.A. FI-632545