

Pressurizzato

Polvere

1 kg

Temperature di utilizzo

-30°C + 60°C

SERBATOIO

ALLUMINIO

Serbatoio monopezzo in lega di alluminio, realizzato tramite imbutitura profonda. Garantisce massima sigillatura e un'ottima maneggevolezza, data dalla leggerezza del materiale. Verniciato esternamente con resina poliesteri

VALVOLA

RESINA ACETALICA

La valvola maneggevole e compatta è stata progettata ergonomicamente per garantire il facile uso con una mano; il corpo in resina acetalica e il materiale di costruzione del cappuccio assicurano protezione perfetta contro la corrosione. Il pulsante di sicurezza (pulsante 1) e il pulsante d'attivazione (pulsante 2) sono ben visibili. Il manometro resistente agli urti permette il controllo della pressione

AGENTE ESTINGUENTE

Sono disponibili due tipi di polvere estinguente ABC, entrambi certificati secondo EN 615:

- polvere estinguente ABC
- polvere estinguente TOP, grazie ad additivi speciali e a una differente granulometria, assicura performance maggiori

PROPELLENTE

Il gas propellente utilizzato è l'azoto, a cui è aggiunta una piccola percentuale di elio per rilevare elettronicamente eventuali perdite

IMBALLO STANDARD

Scatola in cartone contenente 6 estintori, robusta e adatta al trasporto



Su richiesta

PS1-P ABC



PS1-P TOP



PESO  
Kg

1,47

DIMENSIONI  
mm

82 Ø x 295

Accessori

● Standard

○ Su richiesta

SUPPORTO



● Supporto in polipropilene



○ Fascetta in plastica

ANELLO  
&  
BASE  
PROTETTIVA

COMPONENTI  
AGGIUNTIVE



● Serigrafia a un colore



○ Serigrafia due colori

IMBALLO



○ Scatola singola in cartone



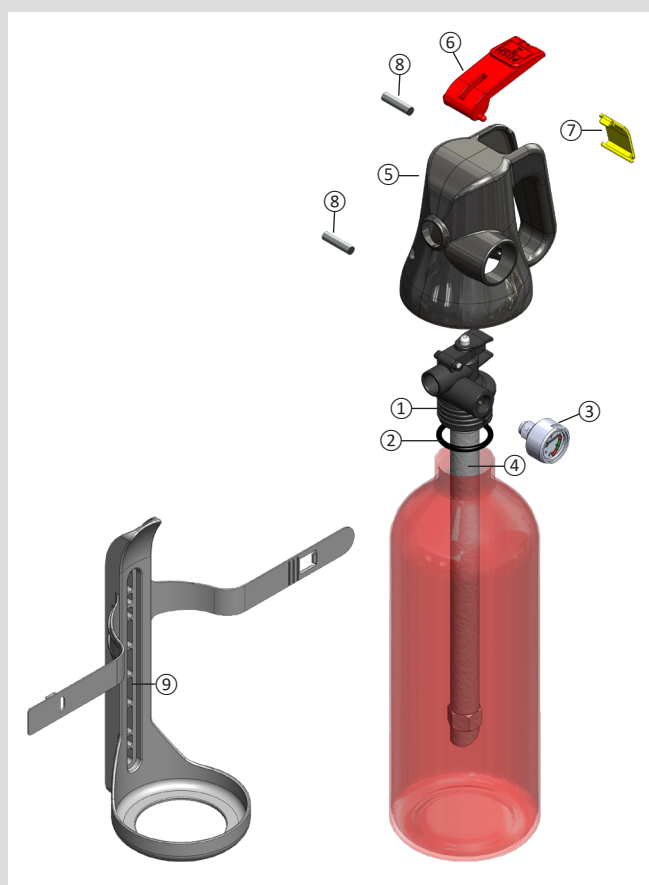
○ Scatola a colori

# Dati tecnici

CLASSI DI FUOCO	5A 34B C	Polvere ABC
	8A 34B C	Polvere TOP
CARICA	1 kg ± 5%	
SERBATOIO	Processo di fabbricazione	Profonda imbutitura
	Verniciatura esterna	Resina poliestere, spessore minimo 75 micron
	Resistenza alla corrosione	480 h min. secondo ISO 9227:1990
AGENTE ESTINGUENTE	Polvere ABC	ANAF - A32 Polvere ABC
	Polvere TOP	ANAF - Polvere TOP
PROPELLENTE	Azoto o azoto + Elio	
SCARICA	Tempo di scarica	~ 7 s
PRESSIONE	Pressione a 20 °C	9 bar
	Pressione a 60 °C	11 bar
	Pressione a -30 °C	6 bar
DIMENSIONI	Altezza totale	295 mm
	Diametro esterno serbatoio	82 mm
PESO	Massa Vuoto / Carico	0,47 kg / 1,47 kg
SPECIFICHE DI IMBALLO	Imballo standard	Scatola cartone 6 pezzi
	Dimensioni scatola (B x L x H)	288 x 195 x 320 mm
	Massa scatola	9,1 kg
	Pallet	90 scatole
	Dimensioni pallet (B x L x H)	800 x 1200 x 1745 mm
	Volume pallet	1,68 m³
	Massa per pallet (netto/lordo)	819 kg / 839 kg

LA RIPRODUZIONE È VIETATA

32.259A.01.05.2021



Nr.	Description	Code
1	Valvola completa con pulsante nero, ed o-ring, senza manometro	00.690A.8505.01
2	O-ring per valvola	00.652A.5010.00
3	Manometro	00.652A.4900.10
4	Pescante	00.250A.5950.00
5	Cappuccio premium per PS1-PS2	00.690A.5100.00
6	Pulsante per cappuccio premium per PS1-PS2	00.690A.5150.00
7	Spina di sicurezza per cappuccio premium per PS1-PS2	00.690A.5200.00
8	Vite autofilettante in inox-a2 2.9x19	N000.VT.690.00
9	Supporto in polipropilene	00.652A.2910.00

# ANAFGROUP

Via del Commercio, 4 - Torre d'Isola (Pavia)  
 Tel. 0382.4533 Fax. 0382.920279  
 info@anaf.eu | www.anaf.eu