

# BS4-JM

Pressione  
permanente

Clean agent

4 Kg

Temperatura di funzionamento

-40°C + 70°C



CORPO

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 poliester.

VALVOLA

ALLUMINIO

Valvola a leva realizzata in alluminio per garantire un'ottima protezione contro la corrosione. Il manometro resistente agli urti permette il controllo della pressione, è dotato di valvola di non ritorno e di un filtro sinterizzato per proteggere le componenti più delicate.

AGENTE ESTINGUENTE

Halotron BRX (2-BTP)

PROPELLENTE

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

IMBALLAGGIO

Scatola in cartone contenente 4 estintori, robusta e adatta al trasporto



8



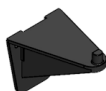
70

Configurazione

● Standard

● Su richiesta

SUPPORTO



● SUPPORTO A MURO IN PLASTICA  
ESTINTORE

IMBALLAGGIO



● SCATOLA 4KG/LT D160

ANELLO & BASE PROTETTIVA



● FONDELLO PLASTICA C/PORTAM  
D160;VERDE

## Dati tecnici

CLASSI DI FUOCO	8A 70B	
CARICA	4 Kg 0 / -5	
MATERIALE	Alluminio	
CILINDRO	Processo di fabbricazione	Profonda Imbutitura
	Verniciatura esterna	Resina Poliestere
	Resistenza alla corrosione	480 H SECONDO ISO 9227:2017
AGENTE ESTINGUENTE	HALOTRON BRX (BTP)	
PROPELLENTE	CLEAN AGENT	
SCARICA	Tempo di scarica	~ 12,19 s
PRESSIONE	Pressione di esercizio a 70 °C	12,8 bar
	Pressione di esercizio a 20 °C	9 bar
	Pressione di esercizio a 40 °C	6,6 bar
DIMENSIONI	Altezza totale	430 mm
	Diametro esterno serbatoio	160 mm
PESO	Massa Vuoto / Carico	1,5 kg / 5,5 kg
SPECIFICHE DI IMBALLO	Imballo standard	1 Pezzo scatola singola
	Dimensione scatola (B x L x H)	180 x 175 x 470 mm
	Peso per scatola	5,97 kg
	Pallet	72 Scatole
	Dimensioni pallet	800 x 1200 x 1500 mm
	Volume pallet	1,44 m3
	Massa per pallet (netto/lordo)	430 kg / 450 kg



## Parti di ricambio

Descrizione	Codice
FASCETTA PORTAMANICHETTA Ø160	00.241E.2800.00K0
SIGILLO BIANCO	00.245E.5030.00K0
MANOMETRO EN M10X1 6.6-9-12.8 PER/BTP C/OR	00.610A.4950.50K0
MECCANISMO RITEGNO NEOPRENE	00.620A.5100.00K0
Assieme manichetta	00.621D.2400.00K0
PESCANTE BS4-JM (M18X1.5; L293)	00.621D.5900.00K0
O-Ring 29.74 x 2.95	00.621E.5000.00K0
Assieme valvola gancio	00.621E.8500.20K0
Spina di sicurezza	00.767B.5020.00K0
Supporto a muro	00.800B.2900.00K0
SAGOLA	00.886E.6290.00K0
FONDELLO Ø160	00.890E.7100.10K0