

PS9-JMD D

ANAFGROUP

Presurizado

Polvo

0 kg

Rangos de temperatura

-30°C + 60°C

CUERPO

Cilindro de acero embutido en 2 piezas, soldado. Pintado exteriormente con resina de poliéster.

VÁLVULA

Válvula accionada por maneta con cuerpo de aluminio. El manómetro a prueba de golpes proporciona una indicación precisa del estado de presión del extintor.

AGENTE EXTINTOR

FAVORIT M Polvo seco, especialmente diseñado para fuegos de clase D. Probado por MPA contra litio, sodio y magnesio.

PROPELENTE

El gas propulsor es nitrógeno. Se agrega un pequeño porcentaje de helio para permitir la detección electrónica de fugas.

MANGUERA/DIFUSOR

La manguera de caucho reforzado con EPDM garantiza una perfecta flexibilidad y resistencia dentro del rango de temperatura. Suministrado con Lanza especial para una lenta y suave descarga.

EMBALAJE

Caja de cartón unitaria, robusta y apta para el transporte



Configuración

● Estándar

○ Bajo Pedido

Datos técnicos

CLASES DE FUEGO		
CARGA	0 kg ± 5%	
MATERIAL		
CILINDRO	Proceso de Fabricación	
	Pintura exterior	
	Resistencia a la corrosión	
AGENTE EXTINTOR		
PROPELENTE		
DESCARGA	Tiempo de Descarga	~ 0 s
DIMENSIONES	Altura total	0 mm
	Ø Cilindro	0 mm
PESO	Descargado/Cargado	0 kg / 0 kg
ESPECIFICACIONES DE EMBALAJE	Embalaje Standard	0 Caja de piezas individuales
	Dimensión Caja (BxPxA)	0 x 0 x 0 mm
	Peso por Caja	0 kg
	Palet	0 Caja
	Dimensión del Palet (BxPxA)	0 x 0 x 0 mm
	Volumen del palet	0 m3
	Peso por palet (Neto/Bruto)	0 kg / 0 kg



ANAF Fire Protection

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