



EXTINTORES MÓVILES

PRESIÓN INCORPORADA

DE POLVO SECO



MODELOS

PI25

PI50

EFICACIAS

A IIB C

A IIIB C

Los extintores móviles de polvo seco ABC, están clasificados como “permanentemente presurizados”, debido a la acción de un gas propelente inerte, en nuestro caso nitrógeno seco de alta pureza.

Son aconsejables para cubrir grandes áreas de riesgo al tratarse de aparatos autónomos móviles, por cuanto disponen de ruedas para facilitar su traslado.

Todos los extintores están fabricados en acero al carbono laminado en caliente DD12, y protegidos exteriormente con pintura epoxy de color rojo, para una mejor conservación.

El agente extintor utilizado cumple las especificaciones dieléctricas que exige la norma UNE EN 615:1996/ISO 7202:1987

SISTEMA DE FUNCIONAMIENTO:

El extintor se encuentra presurizado debido a la compresión del agente propulsor, y en el momento de la apertura de la válvula principal de puesta en funcionamiento, la presión de este gas produce la eyección del polvo a través de la manguera y la salida del agente extintor se regula desde la válvula de dicha manguera.

MODELO		PI25	PI50
Peso aproximado	kg	44	75
Kilo de carga		25 ± 2%	50 ± 2%
Altura total	mm	935	1050
Diámetro total	mm	250	300
Agente propulsor		N2	N2
Presión de prueba	bar	25	25
Presión máxima de servicio	bar	17	17
Temperaturas de funcionamiento	°C	-30 +60	-30 +60
Tipo de polvo		ABC	ABC
Certificado de marcado CE0062		Sí	Sí

