EXTINTOR DE POLVO BAJO PRESIÓN



CARACTERÍSTICAS

• AGENTE EXTINTOR

Utiliza polvo químico seco, especialmente fluidizado y siliconizado de fosfato monoamónico ABC 60 con Sello IRAM 3569.

FUNCIONAMIENTO

Aísla químicamente los fuegos Clase A, fundiéndose aproximadamente a 177 °C y cubre la superficie a la que se aplicó, sofoca y rompe la reacción en cadena de los fuego Clase B y no conduce electricidad hacia el operador.

Son los indicados para combatir el fuego en lugares de máximo riesgo, una sola persona puede trasladarlo con facilidad y operarlo con sencillez, gracias a su exclusiva válvula de disparo.

COMPONENTES

El cilindro está construido en chapa de acero al carbono laminada en frío, de primera calidad, tratado químicamente en su interior y recubierto exteriormente con pintura en polvo termoconvertible, con alta resistencia a la intemperie.

Válvula de latón cobreado forjado pulido con rosca M30, con palancas de acero al carbono recubiertas con pintura en polvo termoconvertible, vástago de latón, con asiento y o´ring de caucho sintético. Manguera de descarga de caucho sintético con tobera en plástico industrial negro liso.

Manómetro con cuerpo de latón, caja de acero inoxidable y visor de plástico, con Sello IRAM 3533 y fabricados según Norma ABNT NBR

Caño de pesca construido en acero al carbono.

Placa de instrucciones de uso y mantenimiento de fácil lectura.

MANTENIMIENTO

El equipo esta presurizado con Nitrógeno Seco.

La garantia de Fabricación es de 12 meses. Por su principio de funcionamiento (presión incorporada) son sencillos de mantener y de bajo costo, además de tener un gran poder extintor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Rango de temperatura: -20°C a +55°C Presión de trabajo: 1.4 Mpa Presión de ensayo: 3.5 Mpa

CERTIFICACIONES











APLICACIONES





















CAPACIDAD
NOMINAL











CAPA	CI	DA	۱D
NO	MI	N/	٩L

10 kg









18 sea.

CON CARGA

16,3 kg

ANCHO

230 mm

NORMA IRAM

3523

AGENTE EXTINTOR ABC 60

Polvo Químico

POTENCIAL EXTINTOR

6A 60B:C

TIPO DE **FUEGO**

ABC

PROFUNDIDAD

175 mm

ALCANCE

6 - 7 mts

