

CARRO PQS – ABC 100 KG.



APLICACIONES

Indicado contra fuegos clases 'ABC' con alta eficiencia, este carro es recomendado para ser utilizado en áreas grandes y locales donde se encuentren equipos de alto valor, especialmente en constructoras, industria, hospitales, bodegas, minería, barracas, centros comerciales, supermercados, bancos, bombas de bencina, centros de cultivo, embarcaciones medianas a grandes, etc.

Apaga el fuego en primera instancia desplazando el oxígeno del área, cambiando su estado físico a cristales líquidos, disminuyendo la temperatura y evitando la reignición (reinicio del fuego) al penetrar las brasas y formar una película aislante al oxígeno.

Características técnicas	
Naturaleza del Agente	Polvo Químico Seco Multipropósito
Nombre químico	Fosfato monoamónico
Contenido porcentual nominal del compuesto activo	90%
Potencial de extinción	40 A : 160 B:C
Contenido nominal	100 kg
Masa aprox. cargado	147,5 kg
Masa aprox. Descargado	47,5 kg
Aislante eléctrico	Hasta 100.000 volt.
T° límite de operación	-20°C + 60°C
Presión de trabajo	13,7 kg / cm ²
Presión de ensayo	41,1 kg / cm ²
Gas propulsor	Nitrógeno
Altura del equipo	1.235 mm
Ancho del equipo	660 mm
Profundidad del equipo	770 mm
Largo de manguera de descarga:	5.5 Metros
Diámetro de manguera de descarga:	3/4

