

## CARRO EXTINTOR PQS 100 KG. NACIONAL

Características técnicas	
Naturaleza del Agente	Polvo Químico Seco Multipropósito
Nombre químico	Fosfato mono amónico
Contenido porcentual	90%
Potencial de extinción	40 A : 160 B:C
Contenido nominal	100 kgs
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 <sup>2</sup>
Presión de ensayo	41,1 kg / cm <sup>2</sup>
Gas propulsor	Nitrógeno
Altura del equipo	1.235 mm
Ancho del equipo	660 mm
Profundidad del equipo	770 mm
Ancho del equipo	540 mm



Capaz de extinguir grandes cargas de fuego, está diseñado para ser versátil y ágil de manipular. Su carro le permite un desplazamiento seguro y rápido.

Indicado contra fuegos clases 'ABC' con alta eficiencia.

Este carro es recomendado para ser utilizado en áreas grandes tales como industria, bodegas, barracas, centros comerciales, supermercados, bancos, bombas de bencina, 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 al penetrar las brasas y formar una película aislante al oxígeno. Cantidad según carga de combustible.