

Extintor sobre ruedas a base de polvo químico seco ABC bajo presión

Extintor:

- Equipo de fácil manejo
- Recipiente de chapa de acero
- Pintura en polvo poliéster de alta resistencia a la intemperie
- Válvula de latón forjado
- Sistema de apertura rápida con manómetro de control de carga
- Manguera de caucho sintético con válvula de salida

Agente extintor:

- Polvo químico seco, apto para fuegos clase ABC
- Sello IRAM - Aprobación DPS



Los usos indicados en las aplicaciones son a los efectos ilustrativos. Para establecer el tipo de extintor acorde a vuestra necesidad, consulte a la empresa o profesional a cargo del área de higiene y seguridad.

Especificaciones		Polvos carros				
	25 kg	50 kg	70 kg	100 kg	100 kg	
Capacidad nominal	25 kg	50 kg	70 kg	100 kg	100 kg	
Altura (mm)	1080	1160	1170	1420	1360	
Ancho (mm)	460	520	550	650	830	
Profundidad (mm)	630	670	740	900	980	
Peso cargado (kg)	55	93	125	180	205	
Longitud de manguera (m)	5	5	5	12	12	
Alcance mínimo (m)	5	6	6	9	9	
Diámetro de ruedas	300	350	350	400	800	
Presión de servicio (MPa)	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	
Presión de prueba (MPa)	4	4	4	4	4	
Norma IRAM Nro.:	3550	3550	3550	3550	3550	
Aplicaciones	Estaciones de servicio	•	•	•	•	
	Hangares aeronáuticos	•	•	•	•	
	Industrias químicas	•	•	•	•	
	Plantas petroleras	•	•	•	•	
	Plataformas costeras	•	•	•	•	