

80 AÑOS
1944 • 2024

yukon®

Extintor manual a base de polvo químico seco ABC bajo presión

Extintor:

- Excelente potencial extintor en un equipo liviano de fácil manejo.
- Recipiente de chapa de acero.
- Pintura en polvo poliéster-epoxi de alta resistencia a la intemperie.
- Válvula de latón forjado, con manómetro de control de carga incorporado, palancas de sostén y accionamiento de acero.
- Manguera de caucho sintético y tobera plástica.

Agente extintor:

- Polvo químico seco ABC 60 y ABC 90.
- Apto para fuegos clase ABC
- Sello IRAM - Aprobación DPS



Opcional en acero inoxidable



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 manuales				
Capacidad nominal	1 kg	1 kg	2,5 kg	5 kg	10 kg	
Altura (mm)	345	233	440	510	670	
Ancho (mm)	90	110	220	230	260	
Profundidad/Diámetro (mm)	76,2	101,6	125	155	185	
Peso cargado (kg)	2	2	5	8,5	16,3	
Longitud de manguera (m)	No	No	0,36	0,45	0,51	
Alcance mínimo (m)	1,5	1,5	2	3	3	
Presión de servicio (MPa)	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	
Presión de prueba (MPa)	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	
Potencial extintor	1A-3B	1A-3B	3A-20B	6A-40B	6A-60B	
Soporte standard	No	No	Pared	Pared	Pared	
Norma IRAM Nro.:	3523	3523	3523	3523	3523	
Aplicaciones	Vehículos livianos	•	•			
	Vehículos pesados			•	•	
	Autoelevadores	•	•			
	Bares, restaurantes			•	•	
	Embarcaciones	•	•			
	Escuelas y hospitales			•	•	
	Industrias y comercios			•	•	
	Locales de reuniones, cines			•	•	
Oficinas, viviendas			•	•		