

Extintores bajo presión a base de polvos químicos secos ABC

Rodantes



- Recipiente de chapa de acero soldado sistema MIG.
- Válvula de latón forjado con manómetro indicador de presión.
- Tratamiento superficial de alta resistencia a la corrosión: decapado mecánico, fosfatizado, pasivado y pintado con pintura en polvo poliéster.
- Manga de caucho sintético.
- Toberas con empuñadora y gatillo que permite una eficiente extinción.

Especificaciones							
Capacidad nominal (kg)	25 kg	50 kg	50 kg Ø800	70 kg	70 kg Ø800	100 kg	100 kg Ø800
Peso cargado (kg)	55	100	136	140	177	185	216
Altura (mm)	1.140	1.210	1.300	1.350	1.405	1.400	1.515
Ancho (mm)	455	466	685	575	750	630	750
Profundidad (mm)	600	670	805	736	835	840	920
Diámetro de rueda (mm)	300	350	800	350	800	400	800
Longitud de manga (m)	5	5	5	5	5	12	12
Tiempo de descarga (s)	40	45	45	50	50	55	55
Alcance (m)	5/6	6/7	6/7	7/8	7/8	8/9	8/9
Rango temperatura (°C)	-20 a 50	-20 a 50	-20 a 50	-20 a 50	-20 a 50	-20 a 50	-20 a 50
Presión de servicio (Mpa)	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Presión de ensayo (Mpa)	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
Norma IRAM agente extintor	3569	3569	3569	3569	3569	3569	3569
Norma IRAM extintor	3550	3550	3550	3550	3550	3550	3550
Modelos							
ABC 60	B202	B206	B248	B210	B220	B214	B227
ABC 90	B235	B236	B321	B233	B322	B246	B323