

Extintores bajo presión a base de polvos químicos secos BC

Manuales



- Recipiente de chapa de acero soldado sistema MIG.
- Presurizado con nitrógeno seco.
- 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 y tobera.

Especificaciones			
	2,5 kg	5 kg	10 kg
Capacidad nominal (kg)	2,5 kg	5 kg	10 kg
Peso cargado (kg)	4,60	8,50	16,50
Altura (mm)	415	480	655
Ancho (mm)	220	225	230
Profundidad (mm)	125	153	182
Tiempo de descarga (s)	9/12	10/13	18/22
Alcance (m)	3/4	5/6	6/7
Rango temperatura (°C)	-20 a 50	-20 a 50	-20 a 50
Presión de servicio (Mpa)	1,4	1,4	1,4
Presión de ensayo (Mpa)	3,5	3,5	3,5
Norma IRAM agente extintor	3569	3569	3569
Norma IRAM extintor	3523	3523	3523
Soporte pared	Si	Si	Si
Soporte vehicular	Opcional	Opcional	Opcional
Modelos			
BC Sódico	A110	A111	A112
BC Purple K	A135	A136	A137
Potencial extintor BC Purple K	20B	40B	Consultar
BC Monex	A128	A129	A130