

Extintores bajo presión a base de agua + espuma (AFFF)

Manuales







Buenos Aires

- Recipiente de chapa de acero inoxidable soldado y ensayado hidrostáticamente 100%.
- Válvula de latón forjado con manómetro indicador de presión.
- Manga de caucho sintético con pico de salida.

Espacifica	ciones
Especificaciones	
Capacidad nominal (kg)	10 dm³
Peso cargado (kg)	12,60
Altura (mm)	620/650
Ancho (mm)	240
Profundidad (mm)	190
Tiempo de descarga (s)	55
Alcance (m)	5/6
Rango temperatura (°C)	-10 a 50
Presión de servicio (Mpa)	0,8
Presión de ensayo (Mpa)	2,0
Soporte pared	Si
Norma IRAM agente extintor	3515
Norma IRAM extintor	3527
Modelos	
Código	A162 Inox
Potencial extintor	3A-10B