



EXTINTOR ESPUMA MECANICA AL 0.3%

- Extintor certificado por CESMEC.
- Son aptos para combatir incendios de las categorías "AB".
- Compuestos de fluorocarbonos, permite obtener una reducción de la tensión superficial del agua. Este fenómeno se traduce en un mayor fluido del agua, y una mayor capacidad de penetración en todo tipo de materias sólidas, incluyendo madera, corcho, heno, papel, polietileno, etc. Esto hace que sean muy eficaces para la extinción de incendios con llamas y brasa.
- En los fuegos clase "B", debe ser usado en forma tangencial. Forma una película que estanca el gas, es apta como sustancia selladora, controla durante mucho tiempo la evaporación del líquido.
- Este extintor es recomendado para ser utilizado en aeropuertos, plantas industriales, bencineras, barracas, industrias químicas.

Tacna N°367, San Antonio
35 2 234109 / 9 9298 1002



NATURALEZA DEL AGENTE	ESPUMA MECÁNICA
NOMBRE QUÍMICO	AFFF- FC-203
CONTENIDO COMPUESTO ACTIVO (PORCENTUAL)	3%
GAS PROPULSOR	NITRÓGENO
CONTENIDO NOMINAL	6 LT 10 LT
MASA APROX. CARGADO	10.3 KG. 15 KG.
MASA APROX. DESCARGADO	4 KG. 5 KG.
ALTURA DEL EQUIPO	56 CM. 66 CM.
DIÁMETRO DEL EQUIPO	15.9 CM. 17.5 CM.
TIEMPO APROX DE DESCARGA	45 SEG. 100 SEG.
CAPACIDAD DE EXTINCIÓN	6-A:10-B 4-A:20-B

Tacna N°367, San Antonio
35 2 234109 / 9 9298 1002