



FICHA TÉCNICA

Extintores Rodantes a base de Agua y AFFF

Extintores rodantes presurizados a base de Agua y AFFF

Especificaciones

25 Kg - 50 Kg - 100 Kg



	25 Lts	50 Lts	100 Lts
Capacidad	25 Lts	50 Lts	100 Lts
Peso bruto	53 Kg	93,70 Kg	177,70 Kg
Altura	1140 mm	1220mm	1400 mm
Ancho	440 mm	603 mm	640 mm
Profundidad	573 mm	668 mm	668 mm
Potencial extintor	Consultar	Consultar	Consultar
Norma IRAM del agente extintor	3515	3515	3515
Norma IRAM del extintor	Según 3541	Según 3541	Según 3541
Rosca de la válvula	M 30	BSP 3" x 12 h	BSP 3" x 12 h
Ø exterior de ruedas	300 mm	350 mm	400 mm
Ø de buje de ruedas	20 mm	20 mm	20 mm
Largo de manguera	5 Mts	5 Mts	12 / 15 Mts
Manga Ø exterior	22 mm	26 mm	26 mm
Manga Ø interior	13 mm	19 mm	19 mm
Presión de ensayo	4,0 Mpa	4,0 Mpa	4,0 Mpa
Presión de servicio	1,4 Mpa	1,4 Mpa	1,4 Mpa
Rango de temperatura de operación	0° C a +49° C	0° C a +49° C	0° C a +49° C

Características técnicas

- Fabricados con la más alta tecnología con materiales duraderos y de gran calidad.
- Practicidad de uso, pudiendo ser utilizado por una sola persona.
- Sencillo funcionamiento y mantenimiento.
- Recipiente de chapa de acero al carbono laminada en caliente de primera calidad.
- Válvula de latón con palancas de accionamiento en chapa de acero al carbono recubierta con pintura en polvo poliéster con alta resistencia a la interperie para capacidad de 25 kg.
- Vástago de latón, con asiento y o' ring de Nitrilo 70 (N70).
- Manómetro con cuerpo de latón y caja de acero inoxidable con Sello IRAM 3533.
- Tubo de pesca de tubo estructural de gran caudal de descarga.
- Recipiente recubierto exteriormente con pintura en polvo poliéster con alta resistencia a la interperie.
- Placa de instrucciones y mantenimiento de fácil lectura.
- Presurizado con Nitrógeno seco.
- Garantía de fabricación: 1 año.
- Provistos con manguera de caucho resistentes a los rayos UV.
- Ruedas construídas con chapa y goma de primera calidad.

Para ser utilizado en:

- Industrias químicas
- Plantas petroleras
- Laboratorios
- Comercios de distribución de productos químicos
- Transporte
- Buques
- Aeronavegación



Distribuidor autorizado