



MATAFUEGOS
FIRE EXTINGUISHERS

CILINDROS



MEMORIA TÉCNICA
TECHNICAL MEMORY



LUIS PASQUINELLI E HIJOS S.A.

Saladillo 1884 - CP1712
Buenos Aires, Argentina
INDUSTRIA ARGENTINA



 1146240067

 dragomatafuegos

 Matafuegos Drago

 www.dragomatafuegos.com

 dragomatafuegos@dragomatafuegos.com

En Luis Pasquinelli e Hijos s.a., como líderes en la fabricación de matafuegos y cilindros para gases del aire, nos enorgullece presentar nuestro exclusivo catálogo de repuestos. Cada uno de nuestros repuestos ha sido meticulosamente diseñado, producido y ensayado bajo las estrictas normas establecidas por IRAM para garantizar la seguridad y el funcionamiento óptimo de los equipos.

IMPORTANTE

Es esencial comprender que la seguridad y el alto rendimiento de nuestros productos dependen en gran medida de la aptitud de sus componentes. Por lo tanto, es **imperativo** utilizar únicamente repuestos originales autorizados y recomendados por la empresa, para garantizar el correcto funcionamiento y mantener la validez de la garantía.

La utilización de repuestos no autorizados afectara la garantia y puede poner en riesgo la seguridad y la eficacia de sus equipos.

En nuestro catálogo, encontrará una exhaustiva lista de repuestos, cada uno con un número de parte detallado, especificaciones técnicas precisas y aplicaciones recomendadas. Este recurso fue creado para brindarle la información necesaria para una correcta selección y asegurarse de que sus equipos mantengan su rendimiento y seguridad óptimos en todo momento.

Luis Pasquinelli e hijos s.a. no presta servicios de recarga ni mantenimiento de extintores directamente, sino a travez de una red de distribuidores autorizados.

Nuestro catálogo específico de repuestos está diseñado para guiar a personal calificado en la selección adecuada de piezas y en la realización de la "Inspección, Mantenimiento y Recarga" exclusivamente de extintores.

La omisión de utilizar repuestos originales y aprobados por nuestra empresa o ignorar las instrucciones del manual de servicio podría ocasionar un mal funcionamiento y perdida de eficacia del extintor.

Desde Luis Pasquinelli e Hijos nos esforzamos al máximo para proporcionar información actualizada y precisa. Tenga en cuenta que la información contenida en este manual tecnico es lo más precisa y actualizada a la fecha de impresión, cualquier cambio posterior anulará la informacion aqui contenida.

Siempre es conveniente constatar los datos al momento de seleccionar un repuesto.

Empresa certificada con:



ISO
9001



BUREAU
VERITAS



MATAFUEGOS MANUALES PRESURIZADOS A BASE DE AGENTE ENCAPSULADOR 500 EN RECIPIENTE DE ALUMINIO SIN COSTURA

ENCAPSULATOR AGENT PRESSURIZED FIRE EXTINGUISHERS IN ALUMINIUM RECIPENT

Capacidad (kg) <i>Capacity (kg)</i>	10
Altura total (mm) <i>Total height (mm)</i>	650
Peso cargado (kg) <i>Weight loaded (kg)</i>	13,3
Altura del recipiente (mm) <i>Recipient height (mm)</i>	555
Ø recipiente (mm) <i>Recipient Ø (mm)</i>	184
Espesor de pared (mm) <i>Wall thickness (mm)</i>	2,7
Rosca de la boca <i>Mouth thread</i>	M27 x 2
Material de recipiente <i>Recipient material</i>	Aluminio <i>Aluminium</i>
Material de la válvula <i>Valve material</i>	Bronce <i>Bronze</i>
Presión de prueba (Mpa) <i>Test pressure (Mpa)</i>	3.5
Presión de trabajo (Mpa) <i>Working pressure (Mpa)</i>	1.4
Presión de rotura (Mpa) <i>Breaking pressure (Mpa)</i>	8.5 mínimo
Tipo de soporte <i>Bracket type</i>	Para colgar <i>Mounting bracket</i>
Tipo de agente <i>Agent type</i>	Encapsulador DemSA 500 <i>Encapsulator DemSA 500</i>
Tiempo de descarga (seg.) <i>Discharge time (second)</i>	50/55
Pintura exterior <i>Outside painting</i>	Polvo electroestático <i>Electrostatic powder</i>
Caño de pesca ϕ_e x esp. (mm) <i>Siphon tube ϕ_e x thickness (mm)</i>	16 x 2 (plástico) <i>16 x 2 (plastic)</i>
Tipo de tobera <i>Nozzle type</i>	Generadora de llovizna <i>Mist generating nozzle</i>
Manga ϕ_e x ϕ_i (mm) <i>Hose width ϕ_e x ϕ_i (mm)</i>	18 x 9
Largo de manga (mm) <i>Hose length (mm)</i>	470
Página <i>Page</i>	47





MATAFUEGO A BASE DE AGENTE ENCAPSULADOR 500

Nro. de producto 10598
Encapsulador agent fire extinguishers
 Tipo: para fuegos clase ABDK
Type: for fire class ABDK
 Recipiente de aluminio
Aluminium recipient
 Capacidad: 10 litros
Capacity: 10 lts.
 Soporte para colgar
Mounting bracket



Ítem	Nº de parte	Descripción
1	2409/5	Precinto de seguridad
2	2262/6	Manija superior para válvula de presurizados 2,5 - 5 -10kg
3	2251/5	Terminal para matafuego manual de polvo, agua y HCFC
4	2357/9	Manija inferior para válvula de presurizados 2,5 - 5 -10kg
5	1910/5	Válvula para matafuego presurizado 2,5 - 5 - 10kg (con manómetro)
6	2273/7	Manómetro de presión para 14 kg/cm ²
7	2277/3	O´ring nitrilo para recipiente de 2,5 - 5 -10kg
8	2266/2	O´ring nitrilo p/ vástago de válvula de presurizados grande
9	2132/9	Asiento de válvula presurizados grande
10	1235/9	Manguera completa para matafuegos de agua pulverizada
11	2265/3	Vástago para válvula de presurizado de 2,5 - 5 - 10kg
12	2272/0	Resorte inoxidable válvula presurizados de 2,5 - 5- 10
13	2420/8	Caño de pesca plástico para matafuegos de 10 litros
14	2664/4	Traba para válvula de mataf. CO ₂ y presurizados especiales
15	2065/3	Suncho plastico para matafuegos presurizados y de CO ₂
16	2065/2	Soporte para manguera de matafuegos presurizados
17	2414/3	Tobera para matafuegos K, de agua pulverizada y ABDK
18	2263/5	Remache para manija de válvula presurizados
19	1045/0	Recipiente de aluminio de 10kg/10 litros
20	2358/9	Terminal para manguera de agua pulverizada

Luis Pasquinelli e hijos S.A.

Drago

