|  |
| --- |
| **Matafuego a base de polvo químico ABC** |
|  |
| http://www.lacarincendio.com.ar/imgph/extintores_polvo_quimico.jpg |
|  |
|  |
|  |
| **Aplicaciones** |
|

|  |  |
| --- | --- |
|   |   |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Es de uso más general, para Fuegos ABC (papel, madera, plástico, etc). |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Para Industrias y Comercios, viviendas, residencias públicas, oficinas administrativas, Centros de Atención de Salud, locales, cafeterías y restaurantes, Escuelas y Universidades. |

 |
|   |
| **Características** |
|

|  |  |
| --- | --- |
|   |   |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Sencillo funcionamiento y mantenimiento. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Recipiente de chapa de acero al carbono laminada en frío de primera calidad. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Polvo Químico ABC con Sello IRAM 3569. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Manómetro con cuerpo de latón y caja de acero inoxidable con Sello IRAM. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Recipiente Recubierto Exteriormente con Pintura en polvo termo convertible. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Liviano y de gran versatilidad de uso. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Recargables. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Rango de temperaturas de operación -25º C a +60º C. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Presión de ensayo: 3433 Kpa. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Presión de servicio: 1373 Kpa. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Presurizado con Nitrógeno seco. |

 |
|   |
| **Accesorios** |
|

|  |  |
| --- | --- |
|   |   |
|  | Gancho para colgarChapa baliza. |
|  | Gabinete para matafuego. (Opcional) |

 |
|  **Matafuego a base de polvo químico ABC para auto** |

****

|  |
| --- |
| **Aplicaciones** |
|

|  |  |
| --- | --- |
|   |   |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | El de uso más general, para Fuegos ABC (papel, madera, plástico, etc). |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Para autos o vehículos particulares. |

 |
| **Características** |
|

|  |  |
| --- | --- |
|   |   |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Sencillo funcionamiento y mantenimiento. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Recipiente de chapa de acero al carbono laminada en frío de primera calidad. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Polvo Químico ABC con Sello IRAM 3569. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Manómetro con cuerpo de latón y caja de acero inoxidable con Sello IRAM. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Recipiente Recubierto Exteriormente con Pintura en polvo termo convertible. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Liviano y de gran versatilidad de uso. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Recargables. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Rango de temperaturas de operación -25º C a +60º C. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Presión de ensayo: 3433 Kpa. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Presión de servicio: 1373 Kpa. |
| http://www.lacarincendio.com.ar/images/point.jpg | Presurizado con Nitrógeno seco. |

 |

**Accesorios**

Soporte de plástico o metal para perforar.

Funda con abrojo (opcional foto)