NAFGROUE Safety and Style Made in Europe











CS2-AB

EXTINTOR DE GAS CO2

CONSTRUCCIÓN

CUERPO • Cuerpo de acero soldado, pintado externamente con resina de poliéster. Certificado según la Directiva de equipos a presión 2014/68 / UE con marca CE

VÁLVULA • Válvula de maneta con cuerpo de latón estampado y niquelado. Tipo de salida frontal provisto de disco de ruptura y válvula de seguridad. Todas las partes externas de la válvula están protegidas contra la corrosión. Está certificado según la Directiva de equipos a presión 2014/68 / UE con la marca CE

AGENTE EXTINTOR • Dióxido de carbono (CO2). Todas las partes en contacto con el agente extintor son compatibles

DIFUSOR • Difusor frontal en polipropileno, que proporciona una difusión perfecta del agente extintor y garantiza una rápida extinción y enfriamiento rápido del fuego

SOPORTE • Soporte de pared de acero galvanizado adecuado para montaje vertical: asegura la liberación suave del extintor de incendios. Soporte de transporte disponible bajo pedido



CS2-AB es un extintor de gas CO₂ con valvula y vaso difusor. Alcance de la temperatura de funcionamento -30 + 60 °C. Valido también para su uso en países con bajas temperaturas. Certificado en conformidad con la Directiva PED 2014/68/EU de los Equipos a Presión y con la Directiva MED 2014/90/EU de los Equipos de Marina. Capacidad 2 kg.





CERTIFICACIÓN DE PRODUCTOS





CS2-AB

EXTINTOR DE GAS CO2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESIGNACION COMERCIAL: CS2-AB ES ES'

CLASE DE FUEGO: 34B CARGA: 2 kg +0 -5%

AGENTE EXTINTOR: CO2 (Dioxido de Carbono)

DESCARGA: Tiempo de descarga: ~ 6,6 s

BOTELLA: Material de contrucción : Acero Ligero

Material de contrucción : Acero Ligero
Proceso de Fabricación : Embutición en Caliente

Protección Externa : Resina de poliester; espesor mínimo 75 micron Résistencia a la corrosión : 480 h mínimo según ISO 9227:1990

110 mm

MANGUERA: Trompa difusora de polyamide.

Longitud total :

DIMENSIONES: Altura total:

 IMENSIONES:
 Altura total:
 570 mm

 Diametro externo de la botella :
 104 mm

 ESOS:
 Peso vacío / Peso Ileno:
 4.8 kg / 6.8

PESOS: Peso vacío / Peso Ileno: 4,8 kg / 6,8 kg

DETALLE DEL EMBALAJE: Embalaje estandard: Caja de cartón individual

Dimensión caja: B x L x H : 157 x 138 x 615 mm

Peso por caja: 7,3 kg
Palet: 80 cajas

Dimensión palet : B x L x H : 800 x 1200 x 1385 mm Volumen palet : 1,34 m3 Palet peso (neto/bruto): 544 kg / 564 kg

\$ \$ \$ \$

- ① La válvula esta fabricada en latón estampado y nickelado.
- 2) Pasador precinto fabricado en acero galvanizados. Su gran diametro permite agarrarlo incluso con guantes de trabajo.
- 3 La válvula dispone de un disco de rotura que permite la salida del gas en caso de sobrepresión.
- (4) El muelle es de acero reforzado.
- ⑤ La difusora fabricada en polipropileno permite una descarga eficaz del gas, facilitando la extinción y el enfriamiento del fuego.
- 6 El soporte al muro permite descolgar fácilmente el extintor. Debe montarse al muro con tornillos y tacos.

* = NO ESTÁNDAR PERO BAJO PEDIDO. DATOS Y DETALLES TECNICOS PUEDEN VARIAR EN EL TIEMPO

ANAFGROUP

Via del Commercio, 4 - Torre d'Isola (Pavia) Tel. 0382.4533 Fax. 0382.920279 info@anaf.eu | www.anaf.eu