NAFGROUP Safety and Style Made in Europe











CS5-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

MANGUERA • Manguera flexible con trenza de acero y cubierta de goma 3/8 SAE 100 R1A compléta con bocina

SOPORTE • Soporte de pared de acero galvanizado pasivado, adecuado para montaje vertical. Soporte de transporte y caja de plástico extintor para camiones y barcos disponibles bajo pedido



CS5-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 5 kg.

CLASES DE FUEGO





CERTIFICACIÓN DE PRODUCTOS





EXTINTOR DE GAS CO2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESIGNACION COMERCIAL: CS5-AB ES ES'

CLASE DE FUEGO: 89B CARGA: 5 kg +0 -5%

AGENTE EXTINTOR: CO2 (Dioxido de Carbono)

DESCARGA: Tiempo de descarga: ~ 13 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

MANGUERA: Goma renforzada SAE 100 R1AT de 3/8"

Longitud total : 970 mm
DIMENSIONES: Altura total: 743 mm
Diametro externo de la botella : 136 mm

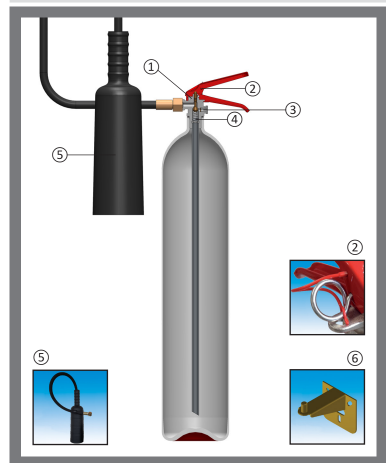
PESOS: Peso vacío / Peso Ileno: 8,9 kg / 13,9 kg

DETALLE DEL EMBALAJE: Embalaje estandard: Caja de cartón individual
Dimensión caja: B x L x H : 255 x 160 x 765 mm

Peso por caja: 14,7 kg Palet: 42 cajas

Dimensión palet : B x L x H : 800 x 1200 x 1700 mm

Volumen palet : 1,63 m3
Palet peso (neto/bruto): 588 kg / 608 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

ANAFGROUF

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