

MORE FROM LESS



AFT BACKPACK 10/01

- BAJA PRESIÓN
- AGUA NEBULIZADA/EXTINTORCAFS
- ALTA EFICACIA
- PORTÁTIL Y MÓVIL

Global Projects & Supplies, S.L

e-mail: comunicacion@globales112.com Teléfono +34 91 350 20 55 www.globales112.com

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS BACKPACK 10/01

Recipiente del agente extintor

Volumen de llenado 10 litros

Material Acero inoxidable

Presión de servicio

Presión en el descompresor 7,5 bar (108 Psi.)

Cilindro de gas impulsor

Medio aire comprimido

Características técnicas del cilindro de aire

- Presión de llenado: 300 bar (4351 Psi)
- Volumen: 2 l comprimido
- Conexión de válvula: G5/8 en el interior

Parámetros técnicos

Duración funcional aprox. 25 seg.

Caudal de líquido 24 litros/min.

Temperatura funcional T mín + 5 °C; T máx + 60 °C

Bastidor portante Bastidor portante ergonómico

Pistola extintora

Tiempo de cambio aprox. 2 seg. de chorro a chorro pulverizado

Radio de dispersión aprox. 16 - 18 m. chorro
aprox. 6 - 7 m chorro pulverizado

Instalaciones eléctricas hasta 1000 V con una distancia de 3 m

Clasificaciones (por ej. con el agente extintor Ecodare 423)

Clase de fuego A 55 A (según EN3)

Clase de fuego B 233 B (según EN3)
IIB (según EN 1866) (por ej. con agente extintor Mousseal C)

Dimensiones

Peso en vacío 13,5 kg

embalaje (LxAnxA) aprox. 240 x 420 x 750 mm

Certificados

Homologaciones DIN EN 3, MED, GS, TÜV, ISO 9001 (fabricante)*

*Deben respetarse prioritariamente las regulaciones nacionales y sectoriales. Si tiene alguna pregunta, diríjase a AFT GmbH.



- „FABRICADO EN ALEMANIA“
- CHORRO Y CHORRO PULVERIZADO
- MANEJO SIMPLE
- APTO PARA MUCHOS AGENTES EXTINTORES
- ALTO RENDIMIENTO DE EXTINCIÓN
- CHORRO DE AGUA NEBULIZADA UNIFORME
- RECIPIENTE DE ACERO INOXIDABLE DE V4A
- BAJA PRESIÓN DE SERVICIO
- HOMOLOGADO SEGÚN EN3
- BASTIDOR PORTANTE ERGONÓMICO