

EXTINTOR CO²
Modelo CO² -5KG
EFICACIA A 89B C

GAMA CO²

1. Cilindro
2. Tubo sonda
3. Junta válvula
4. Manguera con difusor
5. Válvula
6. Precinto
7. Soporte pared
8. Etiqueta extintor



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Agente extintor	CO ²
Agente impulsor	CO ²
Uso eléctrico	Hasta 1.000 v. distancia 1 m.
Temperatura servicio	-20°C/+60°C
Presión mínima (-20°C)	35 bar
Presión servicio (+20°C)	58 bar
Presión máxima (+60°C)	174 bar
Presión prueba cilindro	250 bar
Disco de ruptura	190 bar
Soporte	Metálico para pared
Trazabilidad	C. QR/C.Barras
Altura/Diámetro	745 mm./136 mm.
Volumen del cilindro	7,5 l.

APLICACIONES

TIPOS DE FUEGOS

Fuegos clase: A y B. Fuegos eléctricos

SECTORES DE USO



CERTIFICACIONES

Entidad de Certificación	Bureau Veritas
Nº Certificado EN 3	ES039360
Nº Certificado Conformidad CE	ES9003041-1035

Producto Certificado

BUREAU VERITAS
Certificación

