



Poligono industrial oeste  
C/. Juan de la Cierva, Parcela 22/6 C  
30169 SAN GIES (MURCIA)

www.firefox.es  
+34 968 88 25 65  
firefox@firefox.es



# FICHA TÉCNICA

## EXTINTOR 6 LITROS SIN FLÚOR

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- APTO HASTA TENSION ELECTRICA DE 35.000 Voltios
- DISTANCIA DE APLICACION SUPERIOR A 1 METRO
- NO CONTIENE PFAS. PFOS NI COMPUESTOS ORGANOHALOGENADOS
- PLASTIFICADO INTERIOR ANTICORROSIVO
- LONGITUD TOTAL DE LA MANGUERA >400 MM
- EXTINTOR APTO PARA HOGARES A.B. F (ACEITES)
- NO APTO PARA FUEGOS DE GASES ( TIPO C )
- EFICACIAS: 21A 144B 25F
- NO CONTIENE FLUOR. TOTALMENTE BIODEGRADABLE.
- ESPESOR MINIMO PARED: 1.30 MM
- ALTURA DE LA BOTELLA: 457 MM
- ALTURA DEL EXTINTOR: 575 MM
- DIAMETRO DE LA BOTELLA: 150 MM
- PESO MEDIO TOTAL EXTINTOR: 9.6 Kg +/- 5%
- SIN INCLUIR LA MANGUERA
- VOLUMEN RECIPIENTE: 7.40 dm3 +/- 5 %
- COMPATIBLE CON LOS EXTINTORES DE POLVO ABC

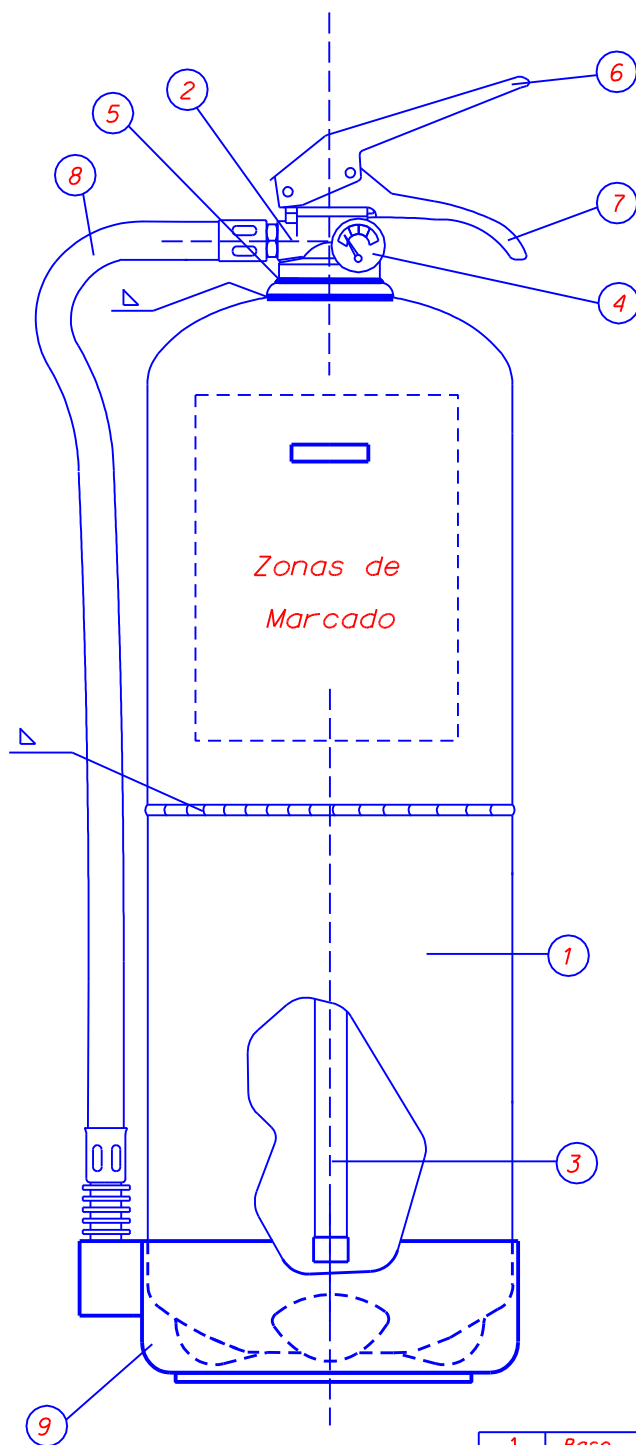
**NO CONTIENE FLUOR, TOTALMENTE  
BIO DEGRADABLE**



### CARACTERÍSTICAS

Tª máxima de servicio: 60 °C	Presión máxima de servicio: 15 Bares
Tª mínima de servicio: 5 °C	Presión mínima de servicio: 13 Bares
Agente extintor: Agua + solberg (3%)	Tolerancia de llenado 6 Lt -5 %
Posición trabajo: Vertical	Pintada en poliéster 40 µ (min.) RAL 3000
Agente propulsor: Nitrógeno seco 15 gr +/- 15%	Manómetro verificación de presión
Plastificado interior botella 400 µm	Válvula latón
Marcado CE 1035	Nº Cert.: ES033614-1035
Presión retimbrado: 25 bar / 30 seg.	Palanca de disparo manual
Apto para fuegos A.B.F ( aceites )	
Botella acero UNE EN 10130 DC04	





#### ESPECIFICACIONES TECNICAS:

- \* PRESION DE DISEÑO 15 BAR
- \* PRESION DE RETIMBRE 25 BAR
- \* GAS PROPULSOR: NITROGENO SECO: 15 gr +/- 15 %
- \* AGENTE EXTINTOR: AGUA + Solberg (3 %)
- \* CONTENIDO AGENTE EXTINTOR: 6 LT - 5 %
- \* TEMPERATURA MAXIMA DE SERVICIO: + 60 °C
- \* TEMPERATURA MINIMA DE SERVICIO: + 5°C
- \* RECIPIENTE PINTADO EN COLOR ROJO RAL 3000 ( 40 Micras minimo )
- \* APTO HASTA TENSION ELECTRICA DE 35.000Volios
- \* DISTANCIA DE APLICACION SUPERIOR A 1 METRO
- \* NO CONTIENE PFAS, PFOS NI COMPUESTOS ORGANOHALOGENADOS
- \* PLASTIFICADO INTERIOR ANTICORROSIVO
- \* LONGITUD TOTAL DE LA MANGUERA > 400 MM
- \* EXTINTOR APTO PARA HOGARES A.B. F (ACEITES)
- \* NO APTO PARA FUEGOS DE GASES ( TIPO C )
- \* EFICACIAS: 21A 144B 25F
- \* NO CONTIENE FLUOR. TOTALMENTE BIODEGRADABLE.
- \* ESPESOR MINIMO PARED: 1,30 MM
- \* ALTURA DE LA BOTELLA: 457 MM
- \* ALTURA DEL EXTINTOR: 575 MM
- \* DIAMETRO DE LA BOTELLA: 150 MM
- \* PESO MEDIO TOTAL EXTINTOR: 9,6 Kg +/- 5% SIN INCLUIR LA MANGUERA
- \* VOLUMEN RECIPIENTE: 7,40 dm3 +/- 5 %
- \* COMPATIBLE CON LOS EXTINTORES DE POLVO ABC



1	Base	9	Polipropileno	—	—
1	Manguera con difusor	8	PVC y Poliamida	—	—
1	Maneta inferior	7	Chapa pintada en negro	—	—
1	Maneta superior	6	Chapa pintada en negro	—	—
1	Junta de estanqueidad	5	Hytrel / Comercial	—	—
1	Manometro	4	Latón / Comercial	—	—
1	Tubo sonda con filtro	3	PVC	—	—
1	Valvula de accionamiento	2	Latón	—	—
1	Recipiente ensamblado	1	DC04 EN 10130:2006	—	—
Uds.	Denominacion	Marca	Material	Ref.	Peso

**FIRE FOX, s.l.**

**Proyecto:**

**EXTINTOR 6 LT ESPUMA SIN FLUOR**

**Plano:**

**CONJUNTO EXTINTOR 6 LT ESPUMA**

**Modelo: PG-6 AB NP L1 FA**

**Escala:**

**S/E**

**INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL**

**Diseñado y Comprobado**

**Fecha:**

**Rev.**

**Plano nº:**

**Pascual Barrancos**

**DIC 25**

**7**

**6LT-SF**

**PASCUAL BARRANCOS**