



**ESPECIFICACIONES TECNICAS:**

- \* PRESION DE DISEÑO 15 BAR
- \* PRESION DE RETIMBRE 25 BAR
- \* GAS PROPULSOR: NITROGENO SECO: 30 gr +/- 10 %
- \* AGENTE EXTINTOR: POLVO ABC POLIVALENTE
- \* CONTENIDO AGENTE EXTINTOR: 3 KG +/- 2 %
- \* TEMPERATURA MAXIMA DE SERVICIO: + 60 °C
- \* TEMPERATURA MINIMA DE SERVICIO: - 20 °C
- \* RECIPIENTE PINTADO EN COLOR ROJO RAL 3000 ( 40 Micras minimo )
- \* APTO HASTA TENSION ELECTRICA DE 50.000 Voltios
- \* NO APTO PARA HOGARES TIPO D ( Fuegos de Metales )
- \* EL EXTINTOR DE 3 KG POLVO ABC ES COMPATIBLE CON LOS EXTINTORES DE ESPUMA CUYO AGENTE ESPUMOGENO ES AFFF
- \* NO COLOCAR LA BASE DEL EXTINTOR SOBRE EL SUELO
- \* EL POLVO ABC POLIVALENTE NO ES TOXICO
- \* EFICACIA: 13A 55B C
- \* ESPESOR MINIMO PARED: 1,10 MM
- \* ALTURA DE LA BOTELLA: 387 MM
- \* ALTURA DEL EXTINTOR: 485 MM
- \* DIAMETRO DE LA BOTELLA: 110 MM
- \* PESO TOTAL EXTINTOR: 5.200 Kg
- \* VOLUMEN RECIPIENTE: 3.30 dm<sup>3</sup> +/- 5 %

1	Difusor ø5.6	8	Polipropileno / Com.	—	—
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	Laton / Comercial	—	—
1	Tubo sonda	3	PVC	—	—
1	Valvula de accionamiento	2	Laton / Duraluminio	—	—
1	Recipiente ensamblado	1	DC04 EN 10130:1999	—	—
Uds.	Denominacion	Marca	Material	Ref.	Peso

**FIRE FOX, S.I.**

**Proyecto:** CERTIFICACION DE NUEVOS MODELOS ( LINEA F )

<b>Plano:</b>		<b>Escala:</b>	INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
CONJUNTO EXTINTOR 3 KG Modelo: PG-3 ABC NP L1-F		S/E	
<b>Diseñado y Comprobado</b>	<b>Fecha:</b>	<b>Rev.</b>	<b>Plano n°:</b>
Pascual Barrancos	MAY 13	4	3KG-KON
			PASCUAL BARRANCOS