



**ESPECIFICACIONES TECNICAS:**

- \* PRESION DE DISEÑO 15 BAR
- \* PRESION DE RETIMBRE 25 BAR
- \* GAS PROPULSOR: NITROGENO SECO: 60 gr +/- 10 %
- \* AGENTE EXTINTOR: POLVO ABC POLIVALENTE
- \* CONTENIDO AGENTE EXTINTOR: 9 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 9 KG POLVO ABC ES COMPATIBLE CON LOS EXTINTORES DE ESPUMA CUYO AGENTE ESPUMOGENO ES AFFF
- \* LONGITUD TOTAL DE LA MANGUERA ≥ 400 MM
- \* EL POLVO ABC POLIVALENTE NO ES TOXICO
- \* EFICACIA: 43A 233B C
- \* ESPESOR MINIMO PARED: 1,30 MM
- \* ALTURA DE LA BOTELETA: 478 MM
- \* ALTURA DEL EXTINTOR: 595 MM
- \* DIAMETRO DE LA BOTELETA: 180 MM
- \* PESO TOTAL EXTINTOR: 13,360 Kg
- \* VOLUMEN RECIPIENTE: 11 dm<sup>3</sup> +/- 5 %

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	3	PVC	—	—
1	Valvula de accionamiento	2	Latón	—	—
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>		Escala:		INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL
CONJUNTO EXTINTOR 9 KG Modelo: PG-9 ABC NL1-FAE		S/E		
Diseñado y Comprobado	Fecha:	Rev.	Plano n°:	PASCUAL BARRANCOS
Pascual Barrancos	MAY 15	1	9KG-KON2	