



SPECIFICACIONES TECNICAS:

- * BOTELLA CONSTRUIDA EN ACERO
- * PRESION DE DISEÑO 15 BAR
- * PRESION DE PRUEBA 25 BAR
- * VOLUMEN RECIPIENTE: 29 ± 0.1 Lt
- * ALTURA DEL RECIPIENTE: 648 ± 3 MM
- * ESPESOR NOMINAL: 2.5 MM
- * DIAMETRO DEL RECIPIENTE: 250 ± 0.5 MM
- * CONTENIDO DEL AGENTE EXTINTOR 25 KG ± 2 %
- * TEMPERATURA MAXIMA DE SERVICIO: + 60 C°
- * TEMPERATURA MINIMA DE SERVICIO: - 20 C°
- * EFICACIA: 55 A 480 B C
- * APTO PARA USO A TENSION ELECTRICA HASTA 50 Kv
- * NO APTO PARA HOGARES TIPO D (Fuegos de Metales)
- * RECIPIENTE PINTADO EN COULOR ROJO RAL 3000 (40 µ)
- * EL POLVO ABC POLIVALENTE NO ES TOXICO
- * EL CARRO DE 25 KG DE POLVO ABC ES COMPATIBLE CON LOS EXTINTORES HIDRICOS DE AGENTE ESPUMOGEND AFF

1	Rueda	5	Plastico	—	—
1	Manguera y Fifusor	4	Plastico	—	—
1	Tubo sonda	3	PVC	—	—
1	Valvula	2	Laton	—	—
1	Botella	1	Acero	—	—
Uds.	Denominacion	Marca	Material	Ref.	Uds

FIRE FOX, S.L.

Proyecto:					
Plano:				Escala:	
EXTINTOR MOVIL 25 KG POLVO ABC				INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL	
Modelo: PG 25 ABC NP				S/E	
Diseñado y Comprobado		Fecha:	Rev.	Plano n°:	
Pascual Barrancos		DIC 09	0	25KG-ESP	
				PASCUAL BARRANCOS	