



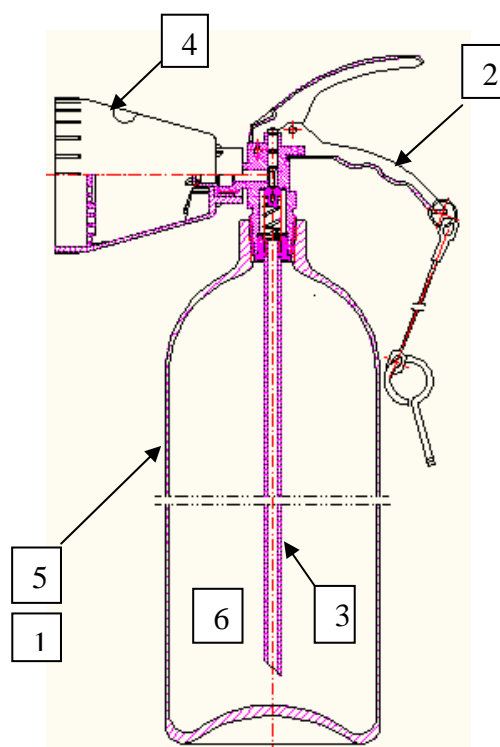
FICHA TÉCNICA

Modelo: C2F
Fecha:02/09/11
Ed. 2

FABRICANTE	EXTINTORES FAEX S.L C/RUMANIA 24-25 50180 UTEBO - ZARAGOZA
-------------------	---

Modelo	C2F
Descripción	Extintor portatil 2Kg CO2

CARACTERISTICAS TECNICAS	
Presión de diseño	250 bar
Presión de ensayo	250 bar
Presión máxima de servicio	174 bar
Eficacia	34B
Carga (tolerancia : +0%,-5%)	2 Kg
Temperatura de servicio	-20°C / +60°C
Presion de tarado de disco ruptura	190 bar +/- 10%
DIMENSIONES	
Altura	505 mm
Diametro	115 mm
Espesor minimo	2,12 mm
Volumen	3,0 Lt
Tara	4,80 kg
Peso cargado	6,80 Kg
Grado de llenado	0,67 Kg/l



Nº	DESIGNACION	MATERIALES	CANTIDAD
1	Botella	Acero aleado 34CrMo4 sin soldadura	1
2	Válvula	Latón, Acero y caucho	1
3	Tubo sonda	Aluminio	1
4	Difusor	Polipropileno, caucho, y acero.	1
5	Etiqueta	Serigrafía sobre PVC	1
6	Agente extintor e impulsor	Dioxido de carbono puro	2 Kg

HOMOLOGACIONES	
Directiva 97/23/CE	EN3
CE	EN3-7:2004+A1:2008 EN3-9:2006

OBSERVACIONES
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Disco de seguridad incorporado en la válvula ➤ Dispositivo de seguridad para evitar el disparo accidental. ➤ Color rojo RAL 3000. ➤ No utilizable en fuego tipo D ni sobre materiales reactivos (Na ,K ,Mg). ➤ No exponer al calor.