

"Extintor CO₂ - 5 kg. MT-5"



DIMENSIONES:

Peso (medio): 13,2 Kg.

Tara (media): 8,2 kg.

Altura (media): 770 mm.

Diámetro (medio): 136 mm.

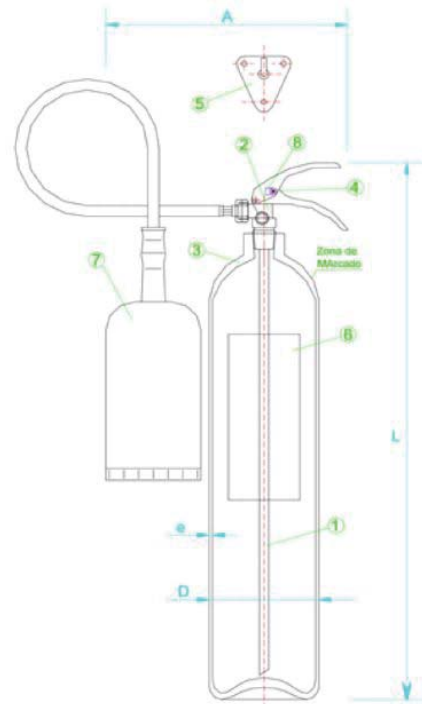
Volumen (medio): 7,5 litros.

Roscas:

-Botella: E25 (W28,8x1/14"-Drch)

-Difusor: W21,7x1/14"-Drch)

-Tubo sonda: M10x1



CARACTERÍSTICAS:

Eficacia: 89B

Carga: 5 Kg. (Tolerancia -5%+0%)

Temperatura de Servicio: -20/60°C

Pintura polvo espesor 60 a 120 micras

Presiones:

-De prueba (PT): 250 bar

-De Servicio a 60°C: 174 bar

-De Rotura (media): 400 bar

-Disco de seguridad: 200 bar (aprox7,5%)

Nº	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MATERIAL
1	501.005	Tubo Sonda	Plástico
2	502.020	Válvula	Latón, acero y caucho
3	503.105	Botella sin soldadura	Acero aleado (34CrMo4)
4	504.000	Pasador de Seguridad	Acero
5	505.005	Colgador	Acero zincado
6	505.006	Etiqueta	Adhesivo plástico
7	507.005	Difusor	Varios
8	508.000	Precinto	Plástico

HOMOLOGACIONES:

Sist. Gest. Calidad ISO 9001:2015: **12 100 43724 TMS**

Marcado CE según Directiva Equipos a Presión (PED) 2014/68/UE

(Módulo B+C2): **Z-IS-ESP1-MUC-18-04-790008-010-234/Z-IS-**

DDB-MUC-14-11-790008-050-160 Rev.1

Alcance: MT2-01-2HA, Rev.0, dated 2014.06.28; MT5-01-2HA, Rev.0, dated 2014.06.28.

Certificado de producto conforme a norma EN3: **KM 532461**

