
EVALUACIÓN TÉCNICA DE IDONEIDAD FICHA RESUMEN

Nº EVALUACIÓN TÉCNICA: ETI1905-A1

ORGANISMO HABILITADO DE ACUERDO CON EL R.D. 513/2017:

ASOCIACIÓN EMPRESARIAL CENTRO TECNOLÓGICO DEL METAL DE LA REGIÓN DE MURCIA

Dirección: *Polígono Industrial Oeste. Avda del Descubrimiento, Parc. 15 30169 San Ginés, Murcia*

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS

- **Solicitante:** TODOEXTINTOR, S.L.
- **Fabricante:** TODOEXTINTOR, S.L.
- **Dirección fabricación:** Avenida de las Retamas, 152. Pol. Ind. Monte Boyal 45950 Casarrubios del Monte Toledo
- **Marca y Modelo:** FIRE-TEX-ES y FIRE-TEX-ES-100
- **Agente extintor (tipo, nombre comercial y fabricante):** POLVO EXTINTOR
- **Recipiente:** RECIPIENTE EXTINTOR MÓVIL para 50 kg y 100 kg
- **Carga nominal:** 50 kg y 100 kg
- **Uso previsto:** Extinción automática, manual y remota de incendios en zona de repostaje de gasolineras. Combustible: gasolinas y gasóleos comerciales en una zona de hasta 4x3 metros. La velocidad máxima de viento es de 2 m/s (7,2 km/h) con el viento a favor de la descarga y 1,5 m/s (5,4 km/h) para otras direcciones.

De acuerdo con los ensayos realizados, y con la auditoría realizada a la empresa.

El sistema

FIRE-TEX-ES y FIRE-TEX-ES-100

Han sido evaluado favorablemente para los usos previstos.

Antonio Ayuso Ros
Director Técnico
Technical Manager

Resumen de la evaluación técnica de idoneidad ETI 1905-A1 Validez de 5 años, tras la firma digital, condicionada al seguimiento anual del control de producción en fábrica. Puede consultar la vigencia en www.ctmetal.es