

# GENERADOR ESPUMA ALTA EXPANSIÓN MINI EXCEL

## APLICACIONES:

Idóneo para todo tipo de operaciones de inundación de espuma, eliminación de vapores peligrosos, y particularmente adecuado para su uso en almacenes, hangares, bodegas de buques, conductos de cables, espacios de maquinaria, sitios de reciclaje de desechos, etc. El ratio peso/rendimiento lo hace ideal para movilizaciones rápidas en situaciones de emergencia. Su tamaño reducido permite que sea almacenado fácilmente en armarios de vehículos de emergencia. Activado por turbina de agua, es adecuado para uso en zonas peligrosas como plantas químicas, refinerías, buques, aviones, centrales nucleares y minas.

## DESCRIPCIÓN:

Fabricado en materiales resistentes a la corrosión de color naranja.  
Turbina construida en bronce.  
Con autoinducción.

## CARACTERÍSTICAS:

Funcionamiento normal entre 3 y 10 bar.  
Entrada rosca gas 1 ½" macho.  
Dimensiones: Largo 350 mm X Ancho 500 mm X Alto 650 mm  
Peso: 15 kg.



CAUDAL (L/m)	CONSUMO DE ESPUMA (L/min.)	%	EXPANSIÓN DE ESPUMA	PRODUCCIÓN DE ESPUMA (m <sup>3</sup> /min.)
5 bar-225	5 bar-4.5	2	5 bar-400	5 bar-90
6 bar-247	6 bar-4.9		6 bar-425	6 bar-105
7 bar-265	7 bar-5.3		7 bar-450	7 bar-119