

LAM Ingeniería ha desarrollado la solución ideal para la medición y control en el suministro de grasa. La línea de caudalímetros de grasa de LAM Ingeniería ha sido especialmente diseñada para compatibilizar con las engrasadoras de alta presión modelos TG3, BG3 y EG1 entre otros. Siendo prácticamente apto para casi todo tipo de grasa.

## Caudalímetro Alta Presión.

Destacados:

- Confiable y preciso.
- Display simple de operar, reseteable, indicación de valor instantáneo y acumulado.
- Alimentación con baterías recargables y cargador externo.
- Tecnología de engranajes ovales.
- Cuerpo en acero inoxidable.
- Conexiones alta presión 9/16" HPF y 9/16" MPF.
- Montaje en línea.
- Presión de trabajo hasta 20.000 PSI.
- Señal de salida dry contact (reed switch), max 0.5A/100V/10W, max 20Hz, conector M12.



CÓDIGO	FM-300 -5	FM-300 -6
PRESIÓN MÁXIMA SALIDA (a):	20.000psi (1380 bar)	20.000psi (1380 bar)
CONEXIÓN ENTRADA	9/16" HPF	9/16" MPF
CONEXIÓN SALIDA	9/16" HPF	9/16" MPF
MATERIAL CUERPO	ACERO INOXIDABLE	ACERO INOXIDABLE
FLUIDO	GRASA GRADO 1 a 3	GRASA GRADO 1 a 3
PRECISION	+/- 5%	+/- 5%
RANGO CAUDAL l/min	0.2 - 2.5	0.2 - 2.5
DIAMETRO (mm)	125	125
ALTURA (mm)	100	100
PESO (Kg)	5.6	5.6