

PROPORCIONADORES PM-Z

ESPECIFICACIONES GENERALES:

Los proporcionadores de espuma PM-Z tienen un sistema de bajo coste por el cual la espuma se introduce en el caudal de agua. Se pueden calibrar entre 1% y 6%.

El modelo estándar se fabrica en materiales resistentes a la corrosión.

DATOS TÉCNICOS:

Conexión rosca 2" para los modelos PM-Z2 Y PM-Z4 y 2 2 $\frac{1}{2}$ " para PM-Z8.

CONSTRUCCIÓN:

- Cuerpo en aluminio.
- BYPASS en aluminio.
- Filtro.
- Venturi de plástico de alta resistencia al impacto.
- EN 16712-1



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

MODELO	CAUDAL (l/min)	PROPORCIÓN DE ESPUMA	PRESIÓN DE TRABAJO (bar)	PESO (Kg)	ANCHURA (mm)	LARGURA (mm)
PM-Z2	200	1 - 6%	5 - 16	2,80	160	375
PM-Z4	400	1 - 6%	5 - 16	2,80	160	375
PM-Z8	800	1 - 6%	5 - 16	2,80	160	375

