

## LANZAS ESPUMA BAJA EXPANSIÓN

## **ESPECIFICACIONES GENERALES:**

El nuevo estilo de las lanzas de espuma PM-L está diseñado para expandir la espuma y acelerarla a gran velocidad produciendo un alcance superior a los suministrados por los diseños antiguos. Están concebidas para adaptarse a nuestros proporcionadores y a otros equivalentes.

## CONSTRUCCIÓN:

- Cuerpo en aleación ligera o acero inoxidable (para la versión marina). Acabado en epoxi-poliéster naranja internacional.
- Entrada: 2" BSP macho.

Autoinducción para los modelos PM-LA225 y PM-LA450. Los modelos con autoinducción se suministran con un tubo de inmersión con punta en acero inoxidable conectado a la lanza y válvula de apertura/cierre.





MODELO	CAUDAL (l/min)	PRESIÓN DE TRABAJO (bar)	EVDANCIÓN	ALCANCE (m) a 7 bar	LARGURA MEDIA (mm)	PESO (Kg)
PM-L225	200	5	6-10	18-22	740	2,2
PM-LA225	225	7				
PM-L450	400	5	6-10	20-24	880	2,6
PM-LA <sub>45</sub> 0	450	7				
PM-L900	800	5	6-10	22-26	1010	3,0
	900	7				

