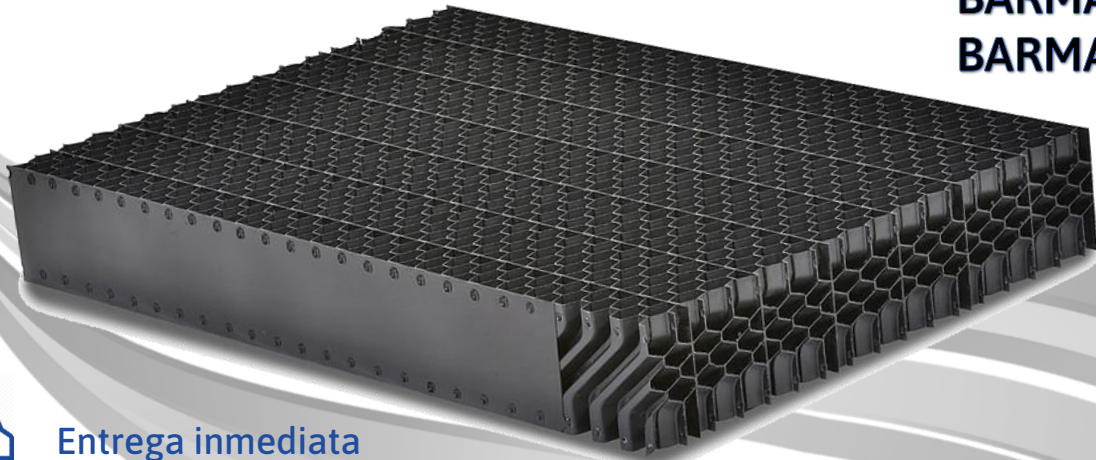




Separador de gotas para Torres de Refrigeración

MODELOS **BARMA-DE125**
BARMA-DE125 L
BARMA-DE125 S



Entrega inmediata



Servicio de corte a medida

CERTIFIED
PERFORMANCE
Drift rate $\leq 0,001\%$

Características:

- Alta eficiencia debido a la optimización de la transferencia de calor y masa mediante una mayor área efectiva.
- Resistente a la erosión debido a múltiples puntos de soldadura y bordes reforzados.
- Flexibilidad para su instalación.
- Retardante contra el fuego.
- Fórmula propia con aditivos altamente efectivos y ecológicos (material libre de disolventes), no daña el medio ambiente.
- Baja pérdida de presión.
- Resistente a altas temperaturas y corrosión química, alargando así la vida útil del material.



www.separadoresdegotas.com



Separador de gotas para Torres de Refrigeración

MODELOS :

BARMA-DE125 - BARMA-DE125 L - BARMA-DE125 S

Características Técnicas

Materiales	PP estabilizado UV
Temperatura de operación	- 20 °C hasta 75 °C
Tasa de arrastre	< 0,001 %
Limite de tolerancia	> 6 m/s
Peso	5,2 kg / m ²

BARMA-DE125

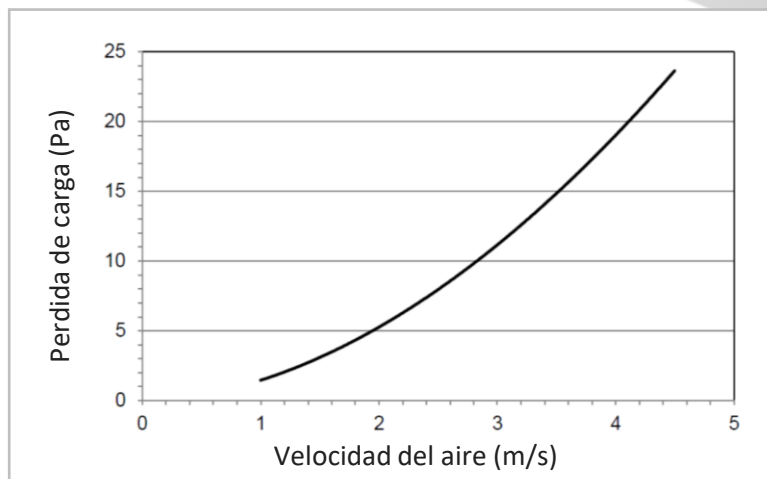
BARMA-DE125 L

BARMA-DE125 S

1200 x 600 x 125 mm

2400 x 600 x 125 mm

1500 x 600 x 125 mm



Optimice su tiempo con Barmatec



+34 93 878 67 34



barmatec@barmatec.es