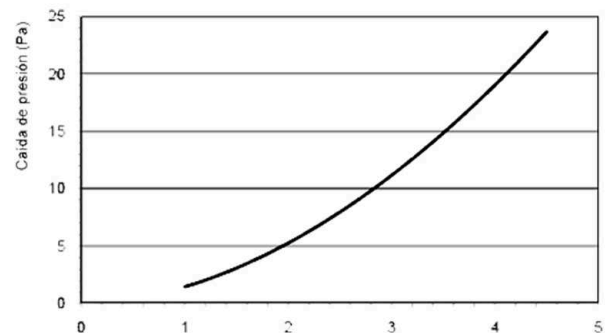


Separadores de gotas para Torres de Enfriamiento Modelo DE-125 y DE-125L



¡Optimice su tiempo
con Barmatec!

Material:	PP estabilizado UV
Dimensiones del módulo:	1200x600x125 mm 2400x600x125 mm
Superficie específica:	150 m ² /m ³
Porcentaje de deriva:	<0,0005%
Peso:	5,2 kg/m ²
Temperatura de operación:	-20 hasta +80°C



● Stock permanente

Relleno de PP para Torres de Enfriamiento Modelo **CF12** y **CF19**



¡Optimice su tiempo
con Barmatec!

	CF12	CF19
Material:	PP estabilizado UV	PP estabilizado UV
Espesor de la lámina:	0,30 mm	0,30 mm
Apertura del canal:	2x12 mm (<i>crossflow</i>)	2x19 mm (<i>crossflow</i>)
Dimensiones del módulo:	1200x300x300 mm	1200x300x300 mm
Superficie específica:	240 m ² /m ³	150 m ² /m ³
Peso:	25 kg/m ³	23 kg/m ³
Temperatura de operación:	80°C	80°C

● Stock permanente