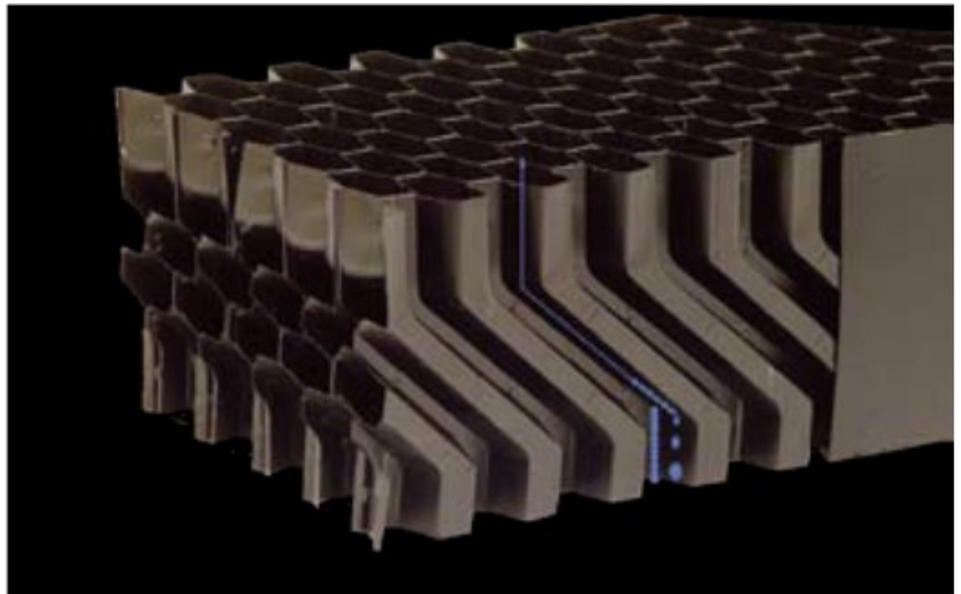


SEPARADOR DE GOTAS

TEP 130

- Alta eficiencia de separación debido al diseño del producto.
- Mínima pérdida de carga.
- Ninguna deformación a altas temperaturas (hasta 80°C).
- Flexibilidad en dimensiones. Adaptable a las necesidades de la planta de acuerdo con la petición del cliente.
- Larga duración.
- Resistencia a los UV.

*Solicite información
sin compromiso*



EWK Equipos de Refrigeración, S.A.

L Ya U; U]M]UA YX]cUa V]ybH ZG'@

7U^Y FcgU]U XY 7Ugfc b,% \UUc

% , ' \$zBY[fY]fU f5 7cfi < Uk

:

H Y'fZbc'Z]c.-, %, , %+*-'

A c j]Yg.*%-' (\$ \$+' #*% " &*% %

kkk'1Ya U[U]M]U'Va "

XM - CONTROL DE PRAGAS
- FORMACIÓN
- TRATAMIENTOS DE LEXIONELOSE
- TORRES DE REFRIGERACIÓN EWK
- ENFRIADORAS QUANTUM

Xema Galicia Medioambiente

Para Modelos:

- EWK
- EWB
- EWK-C
- EWK-D/DC/DE
- EWK-E
- EWK-I
- EWK-IE

Material: POLIPROPILENO

Medidas: 2400 x 600 x 130 mm

Cortes a la medida deseada por el cliente.

Certificado de eficiencia para cumplir con el RD. 865/2003. Pérdidas de 0,0005% a 0,0007% (basado en el método CTI ATC-140 (Drift Isokinetic Test Code) y EUROVENT (OM-14-2009).