

rellenos de PP soldado para *CoolPad AK150*

AK 150



Aplicaciones:

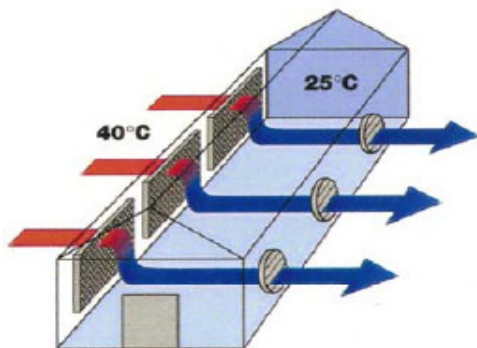
Torres de evaporación
Torres de refrigeración
Refrigeración y limpieza de aire en explotaciones agrícolas
Humidificación

Ventajas

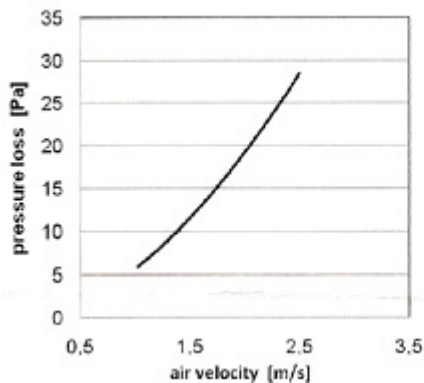
Estructura muy robusta y resistente
Hasta 3 metros de altura bajo pedido
Pérdida de carga muy baja
Posibilidad de limpieza
Ahorro de energía de hasta un 30%

Características Técnicas

Material:	Polipropileno con protección UV
Estructura	De Flujo Cruzado
Alturas:	2000 mm , 1,500 mm o 1000 mm
Ancho:	600 mm
Espesor	150 mm
Apertura del Canal	13 mm
Color:	Negro
Peso:	11 Kg/m ²
Temperatura:	-20 hasta 80° C



Perdida de Presión



Eficiencia

