

EVAPORADOR**XR-41 LS**

Potencia	6,40 kW		
Caudal de Aire	2200,00 m ³ /h	Fluido	R404A
Velocidad del Aire	1,53 m/s	Temperatura Evaporación	0,0 °C
Altitud	0 m	Temperatura Condensación	32,0 °C
Temperatura Entrada del Aire	10,0 °C	Recalentamiento	0,0 K
Humedad Relativa Entrada	85,0 %	Subenfriamiento	0,0 K
Temperatura Salida Aire	4,9 °C		
Humedad Relativa Salida	97,2 %		
Flecha de aire	2x6 m		

Datos Ventilador

Nº Ventiladores	2	Modo de Conexión	Estrella
Diámetro de la Pala	300 mm	Velocidad	1050 rpm
Lpa at 4 m	40 dB(A)	Potencia	0,15 kW
		Corriente	0,68 A

Construction

Peso	37,00 kg	Material Aleta	Aluminio
Superficie	27,7 m ²	Material del Tubo	Cobre
Volumen Interno	6,0 dm ³	Conexión de Entrada	1/2"
Paso Aletas	3,5 mm	Conexión de Salida	7/8"



