

Hoja de datos del producto: Sistema de ventilación no para habitaciones según reglamento (UE) n.º 1253/2014

		LTM dezent 800 eco KE GIT
		190705
Fabricante		tecalor
Tipo de aparato de ventilación		NWLA, Zwei Richtungen
Tipo de accionamiento		Drehzahl geregelt
Inicio de recuperación de calor		anderes
Grado de cambio de temperatura de la recuperación del calor	%	83,7
Caudal nominal de aire de la UVNR	m ³ /s	0,150
Potencia de entrada eléctrica real	kW	0,335
SVLint	W/(m ³ /s)	942
Velocidad de circulación con caudal de aire de diseño	m/s	0,86
Presión nominal exterior ($\Delta p_{s,ext}$)	Pa	50
Caída de presión interior de componentes de ventilación ($\Delta p_{s,int}$)	Pa	225
Rendimiento estático de los ventiladores empleados según el Reglamento (UE) n.º 327/2011	%	40,95
Índice máximo de aire de fuga interna de dos instalaciones de ventilación bidireccionales	%	9,23
Tasa máx. de fuga de aire exterior carcasa de sistema de ventilación	%	5,2
Propiedades energéticas, preferentemente clasificación energética, de los filtros (datos sobre el consumo energético anual calculado)	kWh	60,2
Indicación de cambio de filtro		x
Nivel de potencia acústica de la carcasa del LWA para UVNR marcada para uso en edificios	dB	40