

Productkaart (NL)



Naam van de leverancier	Titon			
Adres van de leverancier	894 The Crescent Colchester Business Park Colchester Essex CO4 9YQ			
Model	HRV3 Q+ Bypass (Aurastat)			
Typeaanduiding	TP412B/LH			
Specifieke energieverbruiksklasse	SEC-klasse A (Gematigd klimaat) SEC-klasse A+ (Koud klimaat) SEC-klasse E (Warm klimaat)			
Aangegeven typologie	Tweerichtingsventilatie-eenheid			
Soort aandrijving dat geïnstalleerd is/wordt	Aandrijving met variabele snelheid			
Soort warmteterugwinningssysteem	Recuperatief			
Thermisch rendement van de warmteterugwinning	86%			
Maximumdebiet	379m ³ /h			
Werkelijk ingangsvermogen	90.40W			
Geluidsvermogensniveau	50dB			
Referentiedebiet	0.0738m ³ /s			
Referentiedrukverschil	50Pa			
SPI	0.3406W/(m ³ /h)			
Ventilatieregelingsfactor	0.65 *			
Aangegeven maximaal percentage voor interne lekkage	5%			
Aangegeven maximaal percentage voor externe lekkage	5%			
		Koud klimaat	Gematigd klimaat	Warm klimaat
SEC	kWh/(m².a)	-79.9	-41.1	-16.3
AEC Jaarlijks elektriciteitsverbruik	kWh/a	7.6	2.3	1.8
AHS Jaarlijks bespaarde verwarming	kWh	90.2	46.1	20.8
Plaats van visueel waarschuwingssignaal voor vervanging van filter	Op afstand gemonteerd Aurastat/Auramode-display (optie) In de gebruikershandleiding opgenomen informatie over het vervangen van het filter			
Voormontage-/demontage-instructies	www.titon.co.uk			

* Op basis van 0-10V ruimtesensoren, voor plaatselijke behoeftegestuurde regeling