

ANGABEN ZUM ÖKODESIGN

In Bezug auf nicht für Wohnzwecke genutzte Lüftungsanlagen (NRVU)

Auf der Grundlage der Verordnung (EU) Nr. 1253/2014 der Europäischen Kommission zur Durchführung der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

b) Modell
 c) Typ
 d) Antriebstyp
 e) Wärmetauschertyp
 f) Thermische Effizienz des Wärmetauschers (%)
 g) Nennvolumenstrom
 h) Effektive Eingangsstromstärke
 i) SFPint
 j) Frontaldrehzahl bei Auslegungsvolumenstrom
 k) Außenennendruck
 l) Interner Lastverlust Ventilatoren
 m) Interner Lastverlust Zusatzkomponenten
 n) Statische Effizienz des Ventilators gemäß EU 327/2011
 o1) Max. interne Leckagerate
 o2) Max. externe Leckagerate
 p) Energetische Leistung der Filter
 q) Optisches Warnsignal der Filter
 r) Schalldruckpegelmission

b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)	j)	k)	l)	m)	n)	o1)	o2)	p)	q)	r)	ERP
				%	m ³ /s	kW	W/m ³ /s	m/s	Pa	Pa	Pa	%	%	%			dBA	
HT/EC-45-4M-0.5 IE5	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Entfällt		1.025	0.340	230	6.20	151			45.4	1.1		Entfällt	Siehe Anleitung		2018
HT/EC-50-4M-0.75 IE5	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Entfällt		1.308	0.469	230	6.30	173			48.2	1.1		Entfällt	Siehe Anleitung		2018
HT/EC-56-4M-1 IE5	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Entfällt		1.368	0.665	230	5.60	189			39.3	1.1		Entfällt	Siehe Anleitung		2018
HT/EC-63-4M-1.5 IE5	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Entfällt		2.523	1.044	230	7.80	195			47.2	1.3		Entfällt	Siehe Anleitung		2018
HT/EC-71-4M-1.5 IE5	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Entfällt		2.929	1.364	230	7.40	258			55.3	1.3		Entfällt	Siehe Anleitung		2018
HT/EC-80-4T-3 IE5	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Entfällt		3.929	1.972	230	7.80	312			62.2	1.3		Entfällt	Siehe Anleitung		2018
HT/EC-90-4T-5.5 IE5	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Entfällt		4.619	3.059	230	7.30	317			47.9	1.3		Entfällt	Siehe Anleitung		2018
HT/EC-100-6T-3 IE5	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Entfällt		3.855	1.595	230	4.90	176			42.5	1.4		Entfällt	Siehe Anleitung		2018
HT/EC-100-6T-5.5 IE5	NRVU / UVU	Variable Drehzahl	Entfällt		4.322	2.091	230	5.50	192			39.6	1.4		Entfällt	Siehe Anleitung		2018