ANGABEN ZUM ÖKODESIGN

Auf der Grundlage der Verordnung (EU) Nr. 327/2011 der Europäischen Kommission zur Durchführung der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments In Bezug auf Ventilatoren

SODECA, S.L.U. www.sodeca.com

ERP: Eigenschaften des besten Effizienzpunkts (BEP)

I	MC	Messkategorie	[m ³ /h]	Volumenstrom	ηе [%]	Wirkungsgrad
	EC	Effizienzklasse	[Pa]	Statischer Druck / Gesamtdruck	N	Wirkungsgrad
	VSD	Frequenzumrichter (VSD)	[RPM]	Geschw indigkeit	[kw]	Bektrische Leistung
	SR	Spezifisches Verhältnis				

Modell	MC	EC	VSD	SR	ηе[%]	N	[kW]	[m ³ /h]	[Pa]	[RPM]	
KIT BOXPDS-II-710-4T-1.5 IE3	Ohne ErP										
KIT BOXPDS-II-710-4T-2 IE3	Ohne ErP Ohne ErP										
KIT BOXPDS-II-710-4T-3 IE3											
KIT BOXPDS-II-800-4T-3 IE3					(Ohne ErP					
KIT BOXPDS-II-800-4T-4 IE3	Ohne ErP										
KIT BOXPDS-II-800-4T-5.5 IE3					(Ohne E	ErP				
KIT BOXPDS-II-900-4T-7.5 IE3					(Ohne E	ErP				
KIT BOXPDS-II-900-4T-10 IE3					(Ohne E	ErP				
KIT BOXPDS-II-1000-4T-10 IE3					(Ohne E	iP				
KIT BOXPDS-II-1000-4T-15 IE3	Ohne ErP										
KIT BOXPDS-II-1000-4T-20 IE3	Ohne ErP										