

INFORMACIÓN DE DISEÑO ECOLÓGICO

En base al Reglamento UE nº 327/2011 de la Comisión Europea, por el que desarrolla la directiva 2009/125/CE del Parlamento Europeo

Aplicable a ventiladores

SISTEVEN, S.L.U.

www.sisteven.es

ERP: Características del punto de máxima eficiencia (BEP).

MC	Categoría de medición	[m³/h]	Caudal	ηe [%]	Eficiencia
EC	Categoría de eficiencia	[Pa]	Presión estática o total (Según EC)	N	Grado de eficiencia
VSD	Variador de velocidad	[RPM]	Velocidad	[kW]	Potencia eléctrica
SR	Relación específica				

Modelo	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m ³ /h]	[Pa]	[RPM]
SLINE-100					Excluido ErP. Pe < 125 W					
SLINE-125					Excluido ErP. Pe < 125 W					
SLINE-150					Excluido ErP. Pe < 125 W					
SLINE-200					Excluido ErP. Pe < 125 W					
SLINE-250	A	Estático	VSD no necesario	1.00	32.6	43.4	0.197	899	258	2400
SLINE-315	A	Estático	VSD no necesario	1.00	30.6	40.1	0.314	1033	334	2315