

## 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

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

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

MC	Categoría de medición
EC	Categoría eficiencia
VSD	Variador de velocidad
SR	Relación específica

[m <sup>3</sup> /h]	Caudal
[Pa]	Presión estática / Presión total
[RPM]	Velocidad

ηe [%]	Eficiencia
N	Grado eficiencia N
[kw]	Potencia eléctrica

Modelo	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m <sup>3</sup> /h]	[Pa]	[RPM]
PORT-1135-2T-3 IE3	A	Estático	VSD no necesario	1.01	59.8	66.4	2.365	4249	1198	2916
PORT-1240-2T-5.5 IE3	A	Estático	VSD no necesario	1.02	70.7	74.4	4.417	6744	1667	2901
PORT-1445-2T-10 IE3	A	Estático	VSD no necesario	1.02	64.9	66.0	7.766	8951	2025	2935
PORT-1650-2T-15 IE3	B	Total	VSD no necesario	1.02	69.1	69.0	11.782	12597	2327	2946
PORT-1650-2T-20 IE3	B	Total	VSD no necesario	1.02	70.7	70.6	11.529	12597	2327	2948