

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	[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]	[m³/h]	[Pa]	[RPM]
CPV-720-2T					Excluido. Ambientes corrosivos					
CPV-815-2T					Excluido. Ambientes corrosivos					
CPV-815-4T					Excluido. Ambientes corrosivos					
CPV-825-2T IE3					Excluido. Ambientes corrosivos					
CPV-930-2T IE3					Excluido. Ambientes corrosivos					
CPV-1020-2T IE3					Excluido. Ambientes corrosivos					
CPV-1020-4T					Excluido. Ambientes corrosivos					
CPV-1325-2T IE3					Excluido. Ambientes corrosivos					
CPV-1325-4T					Excluido. Ambientes corrosivos					
CPV-1325-6T					Excluido. Ambientes corrosivos					
CPV-1630-4T IE3					Excluido. Ambientes corrosivos					
CPV-1630-6T					Excluido. Ambientes corrosivos					
CPV-1840-4T IE3					Excluido. Ambientes corrosivos					
CPV-1840-6T IE3					Excluido. Ambientes corrosivos					
CPV-1942-4T-7.5 IE3					Excluido. Ambientes corrosivos					
CPV-1942-4T-10 IE3					Excluido. Ambientes corrosivos					
CPV-1942-6T IE3					Excluido. Ambientes corrosivos					
CPV-2045-4T IE3					Excluido. Ambientes corrosivos					