

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
EC
VSD
SR

Categoría de medición
Categoría de eficiencia
Variador de velocidad
Relación específica

[m ³ /h]
[Pa]
[RPM]

Caudal
Presión estática o total (Según EC)
Velocidad

ηe [%]
N
[kW]

Eficiencia
Grado de eficiencia
Potencia eléctrica

Modelo	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m ³ /h]	[Pa]	[RPM]
KIT BOXSMART-2880 - 230V-1D										Exento ErP
KIT BOXSMART-7100 - 230V-1D										Exento ErP
KIT BOXSMART-7800 - 230V-1D										Exento ErP
KIT BOXSMART-12900 - 230V-1D										Exento ErP
KIT BOXSMART-17000 - 230V-1D										Exento ErP
KIT BOXSMART-7800 - 400V-1D										Exento ErP
KIT BOXSMART-12900 - 400V-1D										Exento ErP
KIT BOXSMART-17000 - 400V-1D										Exento ErP
KIT BOXSMART-21100 - 400V-1D										Exento ErP
KIT BOXSMART-2880 - 230V-2D										Exento ErP
KIT BOXSMART-7100 - 230V-2D										Exento ErP
KIT BOXSMART-7800 - 230V-2D										Exento ErP
KIT BOXSMART-12900 - 230V-2D										Exento ErP
KIT BOXSMART-17000 - 230V-2D										Exento ErP
KIT BOXSMART-7800 - 400V-2D										Exento ErP
KIT BOXSMART-12900 - 400V-2D										Exento ErP
KIT BOXSMART-17000 - 400V-2D										Exento ErP
KIT BOXSMART-21100 - 400V-2D										Exento ErP