

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 de eficiencia |
| VSD | Variador de velocidad |
| SR | Relación específica |

| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| [m ³ /h] | Caudal |
| [Pa] | Presión estática o total (Según EC) |
| [RPM] | Velocidad |

| | |
|--------|---------------------|
| ηe [%] | Eficiencia |
| N | Grado de eficiencia |
| [kW] | Potencia eléctrica |

| Modelo | MC | EC | VSD | SR | ηe[%] | N | [kW] | [m ³ /h] | [Pa] | [RPM] |
|------------------------|----|----|-----|----|--------------------------------|---|------|---------------------|------|-------|
| HPX/SEC-63-4T-1 IE3 | | | | | Excluido. Temp gas >100°C | | | | | |
| HPX/SEC-63-4T-1.5 IE3 | | | | | Excluido. Temp gas >100°C | | | | | |
| HPX/SEC-63-4T-2 IE3 | | | | | Excluido. Temp gas >100°C | | | | | |
| HPX/SEC-63-4T-3 IE3 | | | | | Excluido. Temp gas >100°C | | | | | |
| HPX/SEC-63-4T-4 IE3 | | | | | Excluido. Temp gas >100°C | | | | | |
| HPX/SEC-71-4T-1.5 IE3 | | | | | Excluido. Temp gas >100°C | | | | | |
| HPX/SEC-71-4T-2 IE3 | | | | | Excluido. Temp gas >100°C | | | | | |
| HPX/SEC-71-4T-3 IE3 | | | | | Excluido. Temp gas >100°C | | | | | |
| HPX/SEC-71-4T-4 IE3 | | | | | Excluido. Temp gas >100°C | | | | | |
| HPX/SEC-80-4T-4 IE3 | | | | | Excluido. Temp gas >100°C | | | | | |
| HPX/SEC-80-4T-5.5 IE3 | | | | | Excluido. Temp gas >100°C | | | | | |
| HPX/SEC-90-4T-4 IE3 | | | | | Excluido. Temp gas >100°C | | | | | |
| HPX/SEC-90-4T-5.5 IE3 | | | | | Excluido. Temp gas >100°C | | | | | |
| HPX/SEC-90-4T-7.5 IE3 | | | | | Excluido. Temp gas >100°C | | | | | |
| HPX/SEC-90-4T-10 IE3 | | | | | Excluido. Ambientes corrosivos | | | | | |
| HPX/SEC-100-4T-7.5 IE3 | | | | | Excluido. Temp gas >100°C | | | | | |
| HPX/SEC-100-4T-10 IE3 | | | | | Excluido. Ambientes corrosivos | | | | | |
| HPX/SEC-100-4T-15 IE3 | | | | | Excluido. Ambientes corrosivos | | | | | |
| HPX/SEC-100-4T-20 IE3 | | | | | Excluido. Temp gas >100°C | | | | | |