

## INFORMATION OM EKODESIGN

Enligt Europeiska kommissionens förordning nr 327/2011 som tillämpar Europaparlamentets direktiv 2009/125/EG  
Tillämpas på fläktar

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

### ERP: Prestanda vid bästa effektivitetspunkt (BEP)

MC	Måtningskategori
EC	Effektivitetskategori
VSD	Variabel hastighet
SR	Specifikt förhållande

[m <sup>3</sup> /h]	Flödeshastighet
[Pa]	Statiskt tryck/totalt tryck
[RPM]	Hastighet

η <sub>e</sub> [%]	Effektivitet
N	Effektivitetsgrad
[kW]	Ineffekt

Modell	MC	EC	VSD	SR	η <sub>e</sub> [%]	N	[kW]	[m <sup>3</sup> /h]	[Pa]	[RPM]
CA/ATEX-234-2T/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-142-2T-0.33/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-142-2T-0.5/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-148-2T-0.75/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-148-2T-1/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-148-2T-1.5/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-154-2T-2/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-154-2T-3/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-160-2T-3/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-166-2T-4/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-166-2T-5.5/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-172-2T-7.5/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-172-2T-10/2G Ex db										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-234-2T/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-142-2T-0.33/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-142-2T-0.5/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-148-2T-0.75/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-148-2T-1/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-148-2T-1.5/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-154-2T-2/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-154-2T-3/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-160-2T-3/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-166-2T-4/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-166-2T-5.5/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-172-2T-7.5/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX
CA/ATEX-172-2T-10/2G Ex eb										ErP: Uteslut. ATEX