

INFORMATIONS SUR LA CONCEPTION ÉCOLOGIQUE

Sur la base du règlement UE n° 327/2011 de la Commission européenne développant la directive 2009/125/CE du Parlement européen

Applicable aux ventilateurs

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

ERP : Caractéristiques du point de rendement maximal (BEP)

MC	Catégorie de mesure
EC	Catégorie de rendement
VSD	Variateur de vitesse
SR	Rapport spécifique

[m ³ /h]	Débit
[Pa]	Pression statique / Pression totale
[RPM]	Vitesse

ηe [%]	Rendement
N	Niveau de rendement N
[kW]	Puissance électrique

Modèle	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m ³ /h]	[Pa]	[RPM]
CA/ATEX-234-2T/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-142-2T-0.33/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-142-2T-0.5/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-148-2T-0.75/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-148-2T-1/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-148-2T-1.5/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-154-2T-2/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-154-2T-3/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-160-2T-3/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-166-2T-4/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-166-2T-5.5/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-172-2T-7.5/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-172-2T-10/2G Ex db					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-234-2T/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-142-2T-0.33/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-142-2T-0.5/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-148-2T-0.75/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-148-2T-1/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-148-2T-1.5/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-154-2T-2/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-154-2T-3/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-160-2T-3/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-166-2T-4/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-166-2T-5.5/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-172-2T-7.5/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					
CA/ATEX-172-2T-10/2G Ex eb					ErP: Non soumis. ATEX					