

Dokumentation technique

Groupe: Capteurs solaires

Date: 13.06.2016

Description de modèle de dispositif:

Marque: Sunex S.A.

Type: AMP

Modele: 2.85

Parameters techniques:

Description:	Symbole:	Mesure	Unité:	établi par::	
				Status: ¹⁾	spécifications appliquées:
Surface d'aperture de collecteur (A_{sol}) =		2,64	m ²	HS	EN12975-2
Efficacité avec zéro pertes (η_o) =		0,800	-	HS	EN12975-2
Coefficient de perte de chaleur (a_1) =		4,720	W/(K.m ²)	HS	EN12975-2
Coefficient de température de perte de chaleur (a_2) =		0,002	W/(K ² .m ²)	HS	EN12975-2
Facteur de l'angle d'incidence (IAM) =		0,91	-	HS	EN 12975-2
Efficacité du collecteur (40K, 1 000 W/m ²)		0,611	-	HS	EN12975-2

Nom et address de fournisseur:

Sunex S.A.
ul. Piaskowa 7
47-400 Racibórz