



**CERTITHERM**  
La marque de qualité de



**CERTIFICAT CERTITHERM N°30-003** du 27/10/2017 mise à jour du 22/06/2018  
Système de surface chauffante et rafraîchissante hydraulique et intégré dans le plafond sans enrobage

NOM DU SYSTEMISTE	<b>THERMACOME</b>				
ADRESSE	<b>7, Boulevard Willy Stein – ZA La Croix Vincent – 50240 Saint James</b>				
APPELLATION DU SYSTEME	<b>ACOSI+</b>				
DESCRIPTIF DU SYSTEME					
EMETTEURS	Marque	<b>ACOSI+</b>			
	Matière	<b>PERT (PERT-PEBD-PERT)</b>			
	N° ATEC	<b>9/17-1056_V1</b>			
	Dimensions	<b>16.0x1.5 mm</b>			
ISOLANT	Marque	<b>ACOSI+</b>			
	N° CSTBat ou ACERMI	<b>9/17-1056_V1</b>			
	Résistance thermique	<b>0.75 m<sup>2</sup>.K/W</b>			
	Pas du tube	<b>12.5 cm</b>			
DIFFUSEUR	Matériau	<b>Aluminium</b>			
	N° Atec				
	Dimensions	Longueur 242 mm, Largeur 117 mm, Ep 0.5 mm			
PAREMENT	Type	<b>Plaque de plâtre 0.04 m<sup>2</sup>.K/W</b>			
COLLECTEUR(S)	Marque				
REGULATION RT2012					
Les valeurs de régulation temporelle (CA) ci-dessous se substituent à la valeur par défaut de la méthode : 1.8K					
Identification produit	Collecteur	Actionneur	CA	Statut	Document de référence

**Durée du certificat : 3 ans**  
**Date de fin de validité : 27/10/2020**

Mr Laurent CONRARD  
Président du comité de marque

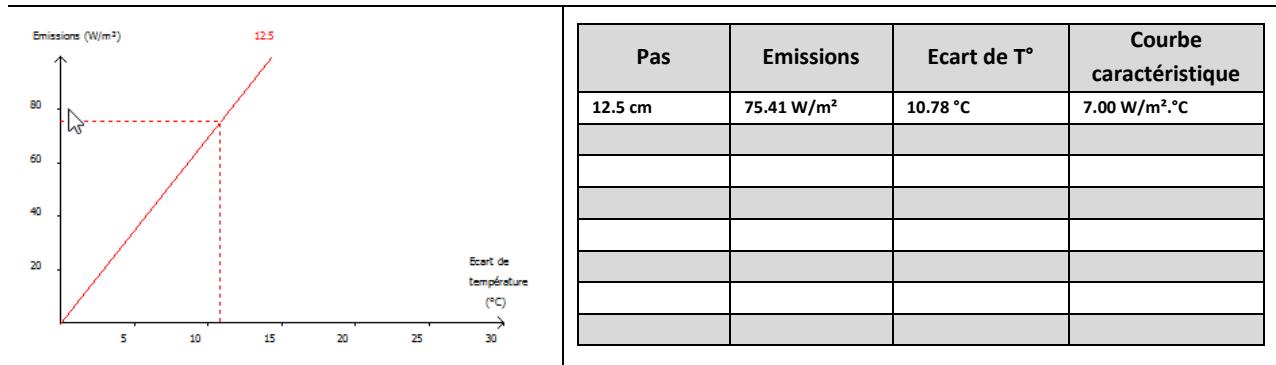


**CERTITHERM**  
La marque de qualité de

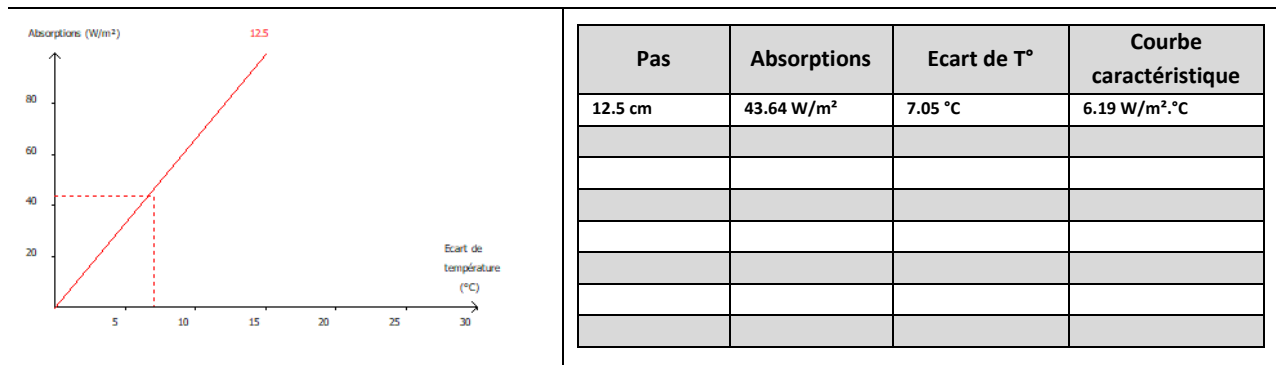


## CERTIFICAT CERTITHERM N°30-003 du 27/10/2017

### RESULTATS EN CHAUD



### RESULTATS EN FROID



Règles spécifiques de prise en compte des ponts thermiques disponibles sur <http://www.certitherm.fr/documentation/informations-techniques/>