

**CAPTEUR THERMIQUE BLUETEC****FP 3.0-E**

Garantie 10 ans

**BlueTEC**<sup>®</sup>

<b>Capteur</b>	<b>FP 3.0-E</b>
----------------	-----------------

Surface totale	2,03 m <sup>2</sup>
Surface d'ouverture	1,84 m <sup>2</sup>
Surface d'absorbeur	1,73 m <sup>2</sup>
Poids total à vide	35 kg

<b>Dimensions</b>	2000*1000*95
Capacité de l'absorbeur	1,8L
Pression de fonctionnement	10 max - 8 bar
Débit	90-200 lh
Angle de fonctionnement	0 à 82°
Liquide de circulation	Glycol ou Eau

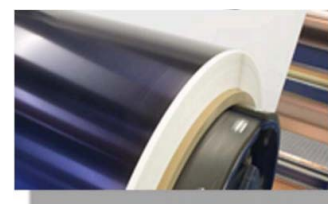
<b>Absorbeur</b>	
Matériau	Aluminium
Absorbivité	95%
Emissivité	5%
Type de soudure	Laser
Traitement de surface	Bluetech selectif (made in Germany)
Connection	G 3/4"

<b>Vitrage</b>	Verre trempé / prismé
Epaisseur	3,2 mm
Transmission	0,92

<b>Cadre</b>	
Matériau	Aluminium Anodisé
Couleurs disponibles	3RAL (Argent-Noir-Marron)

<b>Isolation</b>	
Matériau	Laine de verre
Dimension et densité	Fond 50 mm, Bordure 25 mm, 35Kg/m <sup>3</sup>
Jointure	EPDM - polyurethane/silicone

<b>Performances</b>	
a1 (W/m <sup>2</sup> K)	3,221
a2 (W/m <sup>2</sup> K <sup>2</sup> )	0,005
n0	0,802
Temp de stagnation	188 C°



**BlueTEC**<sup>®</sup>  
bluetec

