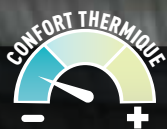


Bluevoûte

# ISOLATION STANDARD



La **bluevoûte** est conçue pour les **bâtiments industriels et commerciaux** non chauffés, nécessitant une isolation thermique standard.

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Largeur trémie de 1500 à 6000 mm
- Longueur illimitée
- Costière droite hauteur 300 mm
- Isolation 15 mm
- PCA 10 et 16 mm
- Résistance aux chocs 1200 joules
- Tympan pré-montés
- Facilité de pose

### FONCTIONS DISPONIBLES



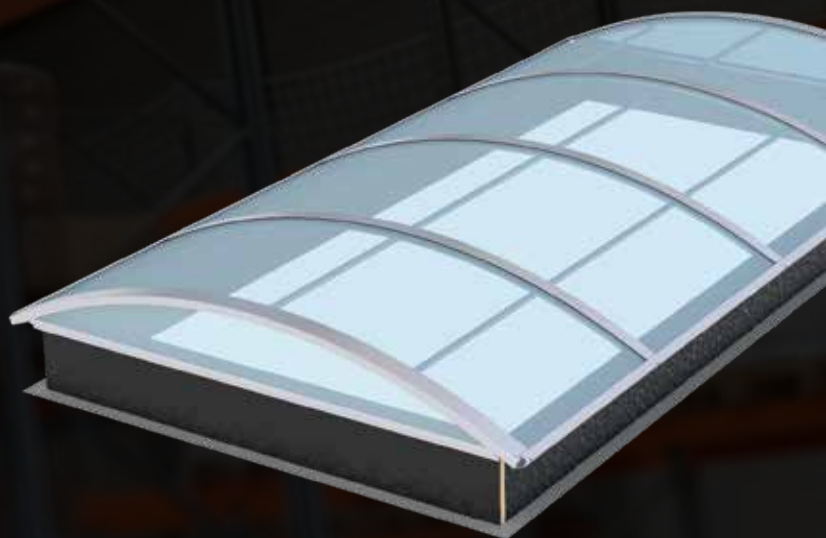
Éclairage zénithal



Désenfumage (Via Exuplus)

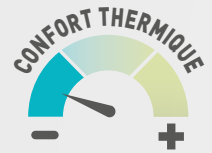


Aération naturelle (Via Airplus)

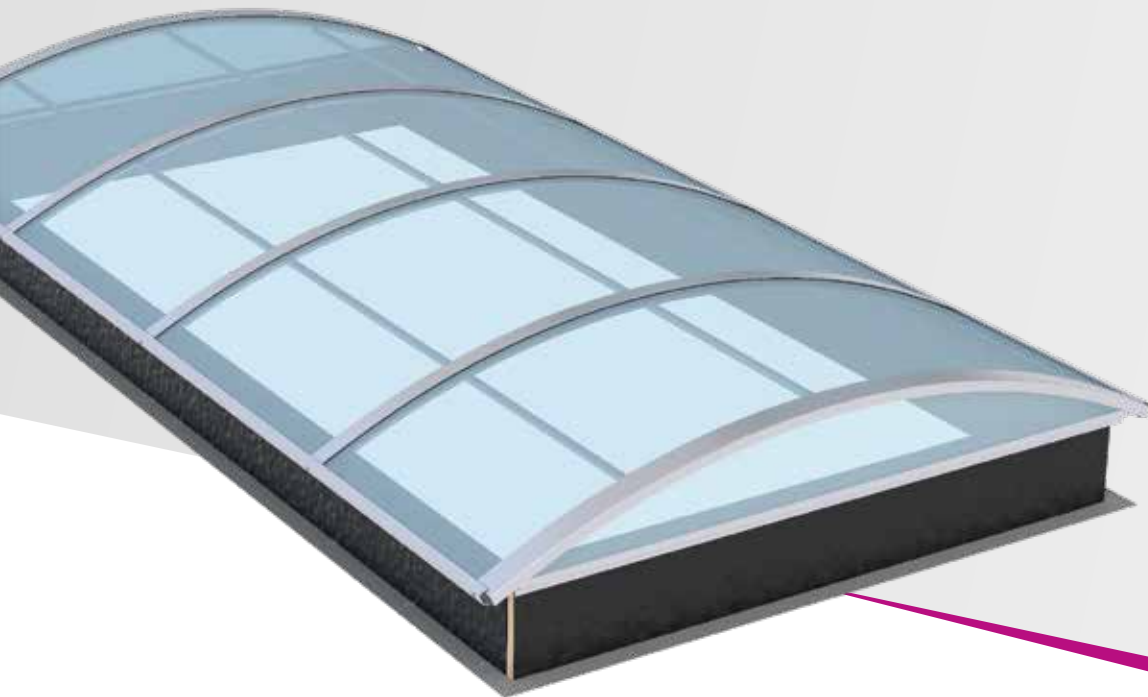




# ISOLATION STANDARD



## ISOLATION DE LA BLUEVOÛTE



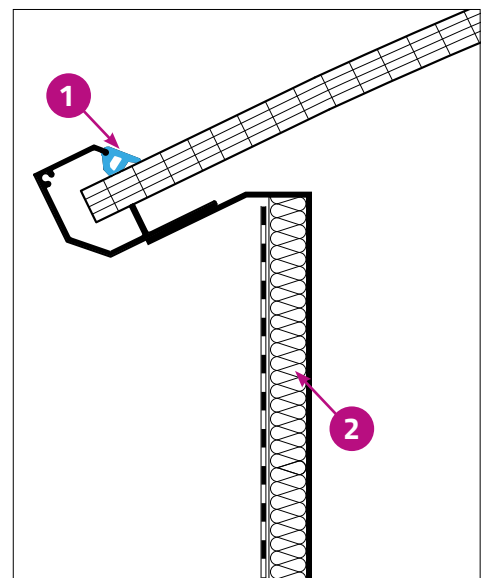
### JOINT ENTRE RIVE & POLYCARBONATE

- 1 Assure l'étanchéité entre la rive et les plaques de polycarbonate. Permet également de limiter les déperditions thermiques de la Bluevoûte.

### ISOLATION STANDARD 15 MM

- 2 Permet de réduire les déperditions thermiques et de d'améliorer l'isolation de la costière.

### COUPE LONGITUDINALE



## Isolation standard | Confort & Désenfumage

BLUEVOÛTE

### DIMENSIONS

REMPLISSAGE	SÉRIE	LARGEUR TRÉMIE mm		RAYON
		Mini	Maxi	
PCA 10	160	1000	1900	1750
		1901	3600	2350
	260	3601	4500	4150

REMPLISSAGE	SÉRIE	LARGEUR TRÉMIE mm		RAYON
		Mini	Maxi	
PCA 16	160	1500	3600	2350
	260	3601	6000	4150

### FORMES DES TYMPANS RÉALISABLES

> Tympan pré-montés en usine.

Autres formes de tympan disponibles sur demande.



Type 1



Type 2



Type 3

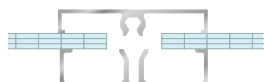
## Isolation standard | Confort & Désenfumage

BLUEVOÛTE

### REPLISSAGES

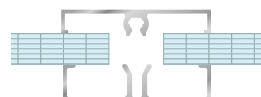
#### PCA 10 mm

Trémie de 1000 à 4500 mm



#### PCA 16 mm

Trémie de 1500 à 6000 mm



Visuels non contractuels.

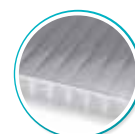
### DISPONIBLES EN :



OPALE  
(par défaut)



INCOLORE



CALOR CONTROL

### ACCESSOIRES & OPTIONS



#### BARREAUDAGE

Fixe 15\*15mm en acier 1200



#### GRILLE

Fixe rond en acier 1200 joules



#### COSTIÈRE DROITE

Hauteur de 350-420-500 (300 mm par défaut)



#### ISOLATION COSTIÈRE

-Isolant bitumé (par défaut)



#### ISOLATION COSTIÈRE

- Isolant non bitumé
- Isolant non bitumé avec option tôle colaminée
- Isolant non bitumé avec option tôle galvanisée



#### LAQUAGE

Le laquage de la costière, de la grille (ou barreaudage) est possible dans les nuances RAL standards



RAL 9010



RAL 9005