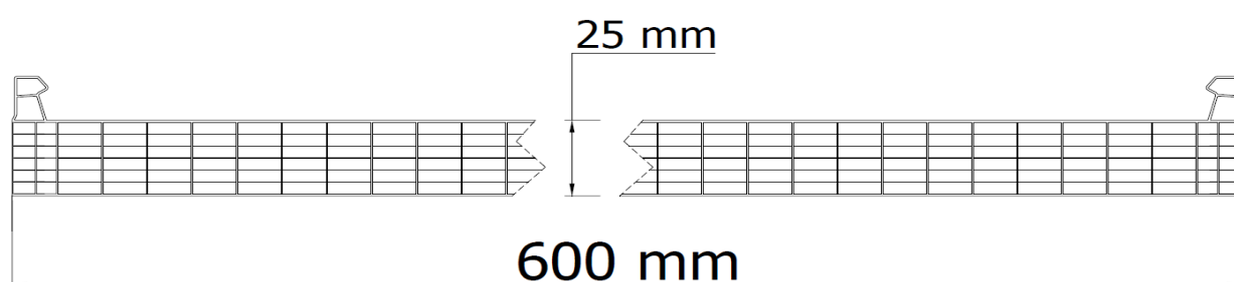
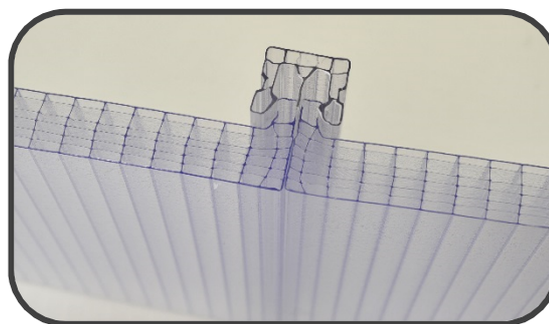
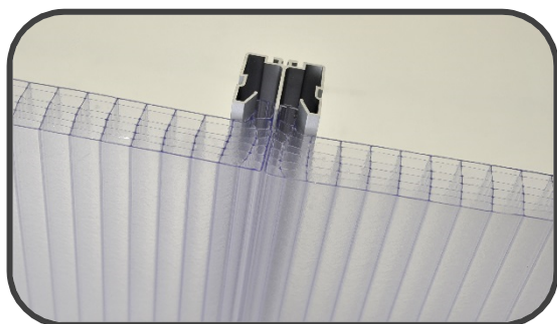


# BDL 7W-25mm

## SYSTÈME POLYCARBONATE ALVÉOLAIRE CONNECTABLE



### Caractéristiques Techniques BDL 25®

Épaisseur	25 mm		
N° parois	7		
Largeur module	600 mm		
Longueur	Sur-mesure		
Rayon minimum de cintrage à froid	5000 mm		
Transmission thermique	1,4 W/m <sup>2</sup> K		
Couleurs		LT	Valeur G
	Cristal (8005)	52%	59%
	Opale (8121)	35%	48%
Protection UV	En co-extrusion sur les deux côtés		
Garantie	Dix ans contre la grêle, le jaunissement, la perte de transmission lumineuse		
Température de service	-40°C / +120°C		
Coefficient de dilatation thermique	0,065 mm/m°C (6,5 x 10 <sup>-5</sup> 1/k)		
Certification au feu	EUROCLASSE B s1 d0		

### LES PLASTIQUES DE L'OUEST

Z.A La Massue | 10, rue Edouard Branly | 35 170 BRUZ

Tél : 02 99 05 50 50 | Fax : 02 99 05 50 45

plastiques.de.louest@wanadoo.fr | www.lesplastiquesdelouest.com