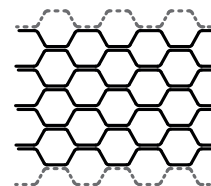
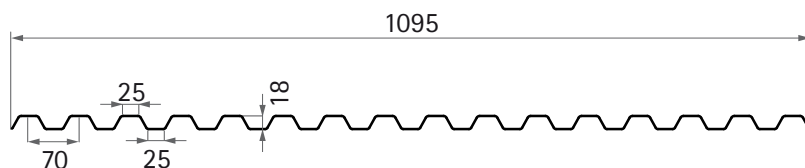


Profil GRECA 70/18 WATER CARE - RECY+

UTILISATION EN NID D'ABEILLE POUR LA DÉCANTATION LAMELLAIRE











Caractéristiques	
Gamme	ONDEX RECY+
Profil	GRECA 70/18 - Plaques rectangulaires trapézoïdales
Matériau	PVC rigide non plastifié extrudé thermoformé
Surfaces	Lisses
Coloris	Transparent (cristal recyclé) <i>Attention : L'usage de recyclé peut engendrer des variations de transparence et quelques irrégularités de surface ou de masse</i>

Spécifications	Valeurs nominales	Tolérances
Épaisseur (mm)	0.7	+/- 0.14
Poids (kg/m ²)	1.2	+/- 0.05
Hauteur d'onde (mm)	18.0	+1 / -2
Hauteur hors tout (mm)	18.7	
Largeur (mm)	1 095	+/- 8
Longueur (mm)	de 700 à 6 000	+2 / +6
Classement au feu (EN 13501-1)	B s1 d0	
Tenue à la température (°C)	-15 à +65	
Coefficient de dilatation (mm/m °C)	6.7	

Conception des modules
<ul style="list-style-type: none"> Juxtaposition en miroir des plaques les unes sur les autres Assemblage possible avec ou sans inclinaison permettant la décantation par suspension <ul style="list-style-type: none"> par thermo soudure par agrafage par maintien en cadres inox rigides pour créer des structures en tubes hexagonaux type nids d'abeille géométriquement équilibrés

Utilisation

- Décantation/clarification des eaux brutes de surface à destination de la production d'eau. Veuillez vous référer à WATER CARE DW pour l'utilisation dans la production d'eau potable.
- Décantation des eaux résiduaires urbaines, industrielles et agricoles pour l'élimination des matières en suspension et des métaux lourds
- Élimination des polluants organiques et inorganiques en combinaison avec la coagulation et la floculation dans l'eau résiduelle
- Décantation des eaux pluviales
- Séparation des hydrocarbures
- Ne convient pas pour un usage hors de l'immersion hydraulique**

 Résistance à la corrosion aux ambiances salines et hydro-chimiques des stations	 Surfaces lisses limitant au maximum l'encrassement en décantation	 PVC ultra résistant aux chocs	 Produit 100 % recyclable
 Absence de ces perturbateurs endocriniens qui ont tendance à migrer dans la nourriture et l'eau.	 Résistance à basse température ingélfif	 La température de la plaque ne doit pas dépasser les températures conseillées.	 Protéger les plaques du soleil, du vent et de la pluie pendant le stockage et pendant toute la mise en œuvre.