

## FICHE TECHNIQUE

# COUVERTURE SOLAIRE

## COUVERTURE SOLAIRE

### DIMENSIONS

Coupée ronde pour piscine hors-terre et coupée carré pour piscine ovale et creusée.

### DESCRIPTION

Bulle : méthode d'extrusion, élimine la délamination. Scellage à air chaud d'une largeur de 1", pour une solidité d'assemblage accrue.

#### Emballage :

Sac en polypropylène réutilisable pour le remisage.

### CARACTÉRISTIQUES

- Polyéthylène de première qualité
- 100% matériel neuf seulement
- Plus transparent
- Plus durable

### MÉTHODE DE FABRICATION

- Méthode d'extrusion du plastique
- Scellage aux quatre pieds
- Meilleure technologie qui soit
- Complètement automatisé
- Unique en Amérique du Nord
- Durabilité accrue

### AVANTAGES

- Permet de conserver la température de l'eau plus chaude
- Diminue l'évaporation de l'eau
- Réduit considérablement l'évaporation des produits chimiques

### BÉNÉFICES

- Diminue les coûts de produits chimiques
- Diminue les coûts d'électricité servant à chauffer l'eau
- Prolonge la saison de baignade

### GARANTIE

Selon spécifications



Revisé août 2011