



# Plaques de clotûre: hauteur 40 cm

## 1. Dimensions possibles

Numéro de référence	Dimensions (L x H x É en cm)	Poids	Nombre/paquet
901300	Plaque de clotûre 100/40/3,5	35 kg	20
901400	Plaque de clotûre 150/40/3,5	53 kg	
901600	Plaque de clotûre 176/40/3,5	63 kg	
901700	Plaque de clotûre 178/40/3,5	63 kg	
901800	Plaque de clotûre 180/40/3,5	64 kg	
901900	Plaque de clotûre 195/40/3,5	69 kg	
902000	Plaque de clotûre 196/40/3,5	69 kg	
902100	Plaque de clotûre 200/40/3,5	70 kg	
902200	Plaque de clotûre 245/40/3,5	86 kg	
902300	Plaque de clotûre 250/40/3,5	88 kg	

## 2. Tolérances des mesures

- Longueur:  $\pm 5$  mm
- Hauteur:  $\pm 3$  mm
- Épaisseur:  $\pm 2$  mm

## 3. Classe de résistance du béton

- C 35/45

## 4. Ferrailage

- DE-500-BS
- BENOR-approuvé
- Armature soudé placée sur écarteurs
- Couverture de béton: minimum 10mm

## 5. Rugosité (finition)

- Devant: lisse = côte de la moule
- Derrière: fini à la main avec une spatule

