

## BLOC DE COFFRAGE COURBE : VARIBLOC

La solution pour les constructions circulaires

Le bloc de coffrage courbe Varibloc est utilisé pour **réaliser les parties courantes de murs arrondis** porteurs ou non (sous-sol, élévation, bassins, café d'escalier, cuves, piscines...) dans tout type d'ouvrage.  
L'emboîtement par rotule permet la construction d'un **ouvrage courbe au rayon variable**.



LES +



### RAPIDITÉ DE MISE EN OEUVRE

Montage à sec, sans mortier  
Aucun matériel spécifique nécessaire  
Facilité de ferrailage



### ÉCONOMIQUE

Gain de temps et de productivité



### MANUPORTABLE



### DIVERSITÉ DES OUVRAGES RÉALISABLES

Rayons de courbures variables de 0.80 à 6.00 m

### MISE EN OEUVRE



### À savoir

La mise en oeuvre doit être conforme au DTU 20.1 pour les ouvrages de soubassement et d'élévation.

### CARACTÉRISTIQUES

Longueur (cm)	Épaisseur (cm)	Hauteur (cm)	Poids (kg)	Code article	Quantité /palette	Rayons de courbure
50	20	20	20.00	040233*	60	de 1.60 à 5.00 m
50	27	20	28.00	040240*	48	de 1.60 à 5.00 m
50	20	20	16.20	020556**	70	de 0.80 à 3.00 m
50	20	20	16.50	020563**	70	de 3.00 à 6.00 m

\* Bloc commercialisé zone Sud

\*\* Bloc commercialisé zone Nord