

CONES MAGNETIQUES

03/04/2013

N° FT011



Description

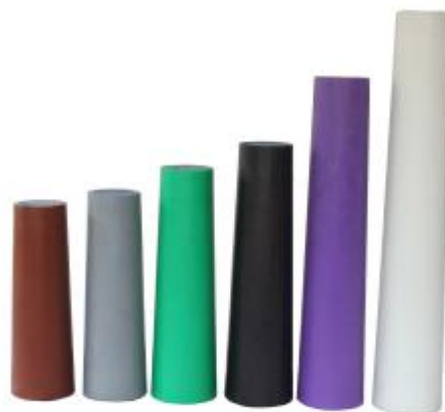
Cônes magnétiques monobloc .

Champs d'application

Maintien l'écartement des coffrages.

Propriétés

Propriétés	
Code produit	Description produit
CLCEA...	Cône PVC - 1 face magnétique



Dimensions

Dimensions					
Code produit	GB / mm	PB / mm	Lg / mm	Poids / kg	Couleur
CLCEA15	Ø 49	Ø 40	150	0.45	Marron
CLCEA16	Ø 50	Ø 40	160	0.45	Gris
CLCEA18	Ø 51	Ø 40	180	0.49	Vert
CLCEA20	Ø 53	Ø 40	200	0.53	Noir
CLCEA25	Ø 51	Ø 41	250	0.61	Violet
CLCEA30	Ø 53	Ø 41	300	0.64	blanc

Caractéristiques et avantages :

- Résine de haute qualité et durabilité : résiste à tout type de béton et d'huile de décoffrage
- Aimants indéchaussables
- Excellente puissance d'aimantation
- Hauteur adaptée pour un excellent maintien entre les 2 parois du coffrage

CONES MAGNETIQUES

03/04/2013

N° FT011



Gamme complémentaire :

Code produit	Description	Application	Ø de la base large = Ø intérieur du tube	Lg / mm	
SOMACRR150	Cône PU base large	Pour tube PVC	Ø 78 mm x Ht 30 mm	150	
SOMACRR160	Cône PU base large	Pour tube PVC	Ø 78 mm x Ht 30 mm	160	
SOMACRR170	Cône PU base large	Pour tube PVC	Ø 78 mm x Ht 30 mm	170	
SOMACRR180	Cône PU base large	Pour tube PVC	Ø 78 mm x Ht 30 mm	180	
SOMACRR200	Cône PU base large	Pour tube PVC	Ø 78 mm x Ht 30 mm	200	
SOMACRR220	Cône PU base large	Pour tube PVC	Ø 78 mm x Ht 30 mm	220	
SOMACRR250	Cône PU base large	Pour tube PVC	Ø 78 mm x Ht 30 mm	250	