



Surcharge

Terre	Terre-Talud	Silo

Spécifications

Qualité de béton:	C55-67
Poids:	4520 KG/pc
Classe écologique:	XA3/XM2
Couvrement de Béton:	35mm
Qualité de acier:	DE500BS
Finition pied:	Lisse Industriel
Finition arrière:	Brossé
Connection:	lattes de couplage ou joints caoutchouc
Surcharge côté pied:	Terre+ 1000kg/m² surcharge (R=30cm) / Talud max. 35° (R=30cm) / Mais + 3,5T par essieu (R=30cm)
Surcharge côté arrière:	Terre+ 1000kg/m² surcharge (R=30cm) / Talud max. 35° (R=30cm) / Mais + 3,5T par essieu (R=30cm)
Chargement et dechargement:	2x crochet de levage DEHA 2,5T
Pour montage:	2x crochet de levage DEHA 2,5T