



Fosse pour véhicules ferroviaires

Type MSG 400 T, Type MSG 168 T, Type MSG 168 T

- Fosses d'assemblage préfabriquées monobloc dans la conception des chambres de remplissage pour les véhicules ferroviaires
- Construction autoportante en nid d'abeille de la chambre de remplissage avec coffrage et renforcement intégrés
- Peut être planifié pour chaque type de rail
- Différents systèmes de fosses disponibles, par exemple avec des fosses latérales
- Le transfert de charge peut être réalisé via un système de soutien intégré
- Des équipements polyvalents tels que des systèmes d'élimination des huiles usées, des réserves d'huile fraîche, des élévateurs de fosse, des couvercles coulissants et bien plus encore
- Accessoires entièrement assemblés, tuyautés et câblés à l'usine selon consultation et planification
- Planification CAO liée au projet
- Des interfaces clairement définies avec la construction
- Entreprise spécialisée selon WHG
- Charge de trafic selon UIC 71
- Répond aux exigences de protection des eaux selon WHG/VAwS (AwSV) / TRwS (779 / 785 / 786) ainsi qu'à toutes les spécifications de DGUV 109
- Site de production certifié selon la norme ISO 9001:2015
- Site de production certifié selon la norme DIN EN 1090
- La qualité des produits au plus haut niveau
- MADE in Germany

Tous les raccordements sont prévus pour l'électricité, l'air comprimé, l'air d'échappement, l'alimentation en huile, l'évacuation des huiles usées, le drainage des fosses selon la planification. La fosse de montage préfabriquée a un cadre à double fosse avec des possibilités d'installation pour un couvercle coulissant, un élévateur, un bac à huile, des ponts de soutien, etc.

Description technique

Charge de trafic :	selon le diagramme de charge UIC 71
Longueur :	selon exigence client
Hauteur sur pied :	selon exigence client

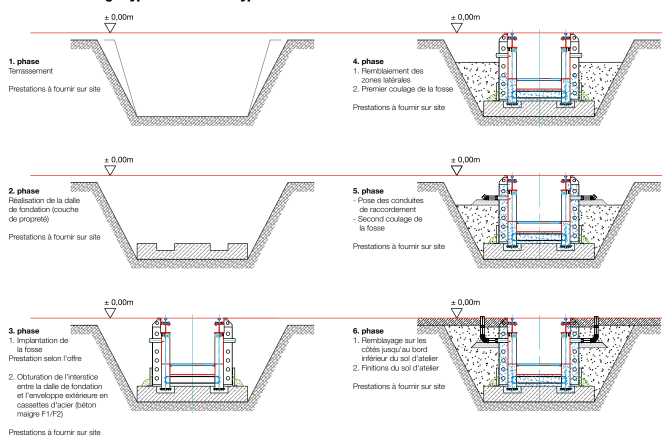




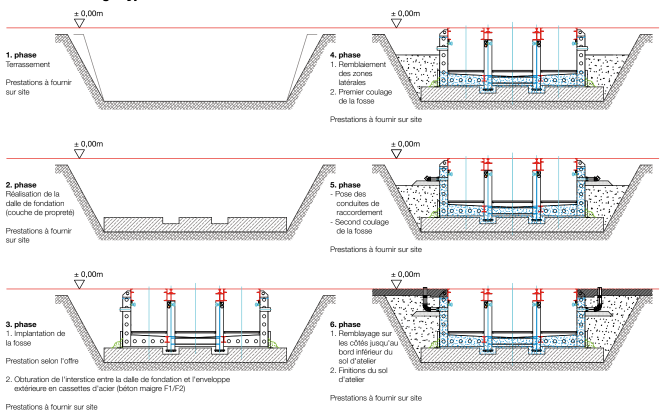
Accessoires : par exemple, installation électrique, éclairage, air comprimé, air d'échappement, élimination des huiles usées, alimentation en huile fraîche, cric de fosse et bien plus encore.

Nous offrons une solution à chaque défi. Laissez nos spécialistes vous conseiller individuellement sur votre projet.

Notice de montage Type MSG 168 T / Type MSG 168 L:



Notice de montage Type MSG 400 T:



Balzer GmbH & Co. KG

Zeissweg 9 87700 Memmingen Tél.: +49 (0)8331 99041-0 info@balzer-mm.de Fosses de montage préfabriquées Umweltgrube® Couvercles coulissants Fosses pour véhicules ferroviaires