



COFFRAGES DE RAGREAGE POUR SEPARATEUR GBA ou DBA



❶ Configurations « GBA » (à droite : Tôle de fermeture)

CONFIGURATION « GBA »

Cette configuration comprend :

- * 1 Panneau Galbé LG 2000 avec talon de 20mm
- * 1 Panneau Droit LG 2000 avec talon de 20mm
- * 2 Semelles LG 2000 hauteur 60mm
- * 2 Rehausses LG 2000 hauteur 30mm
- * 2 UPN 50 pour écartement en partie haute
- * 1 Tôle de fermeture
- * Tiges & Ecrous Matmut pour assemblage des panneaux
- * Clavettes Metriform pour assemblage des rehausses
- * Fourreaux PVC pour couvrir les tiges Matmut
- * Logos et peinture de l'ensemble à vos couleurs



❷ Configuration « DBA »

CONFIGURATION « DBA »

Cette configuration comprend :

- * 2 Panneaux Galbés LG 2000 avec talon de 20mm
- * 2 Semelles LG 2000 hauteur 60mm
- * 2 Rehausses LG 2000 hauteur 30mm
- * 2 UPN 50 pour écartement en partie haute
- * 1 Tôle de fermeture
- * Tiges & Ecrous Matmut pour assemblage des panneaux
- * Clavettes Metriform pour assemblage des rehausses
- * Fourreaux PVC pour couvrir les tiges Matmut
- * Logos et peinture de l'ensemble à vos couleurs



❸ Ragréage d'un séparateur GBA H800 avec talon de 80mm

REMARQUES

Un panneau se termine par une équerre pour fixation au sol
Les éléments peuvent être assemblés par clavettes Metriform, l'alignement étant assuré par des pions de centrage
Le montage et le démontage peuvent s'effectuer au marteau
Les coffrages permettent avec les rehausses de 30mm fournies de couler un talon de 110mm

Lors des rechargements de chaussée, il est toléré au plus une valeur nulle de hauteur du talon (en l'absence de passages d'eau)

Pour votre réapprovisionnement de fourreau PVC, utiliser du Tube IRO N20 TLP 16,9/20 SAREL 40120 ou équivalent