

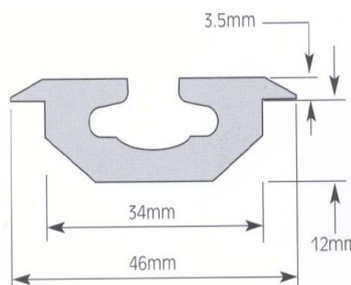
RAILS A REBORD 3.68m

Le rail à rebord a été essayé et testé sur de nombreuses années comme support d'ancrage de siège, système d'arrimage de fauteuil roulant ainsi que pour d'autres applications de carrosserie.

Caractéristiques du rail à rebord:

- ✓ encastré dans le plancher du véhicule pour une finition soignée
- ✓ à hauteur au-dessus du plancher de finition de seulement 3,5 mm
- ✓ nécessite des attaches M8, fixées dans des trous fraisés à 101,6 mm d'intervalle pour une finition de la tête du rail.
- ✓ 37 fermetures sont nécessaires pour 3,66 m longueur de rail
- ✓ peut être coupé sur mesure

Rail prépercé M8 (tous les 101.6mm)	Réf. LPRD36
Rail non percé	Réf. LPRF36



RAILS DE SURFACE 3.68m

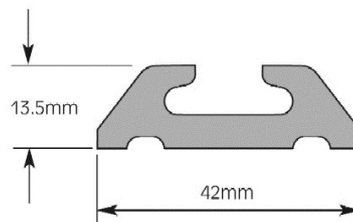
Le rail de surface a été essayé et testé sur de nombreuses années comme support d'ancrage de siège, système d'arrimage de fauteuil roulant ainsi que d'autres applications de carrosserie.

Le rail de surface est disponible pour montage au sol dans les véhicules où la conversion avec rail est réalisable.

Caractéristiques du rail de surface:

- ✓ monté en surface, il est simple et rapide à monter pour la plupart des planchers de véhicules.
- ✓ la hauteur au-dessus du plancher fini est de seulement 13.5mm
- ✓ peut aussi être utilisé comme le troisième point pour la retenue des passagers
- ✓ peut être utilisé comme le rail de la paroi pour le stockage du matériel inutilisé
- ✓ nécessite des attaches M8, fixées dans des trous fraisés à 101,6 mm d'intervalle pour une finition de la tête du rail
- ✓ 37 attaches sont nécessaires pour 3,66 m longueur de rail
- ✓ peut être coupé sur mesure

Rail prépercé M8 (tous les 101.6mm)	Réf. SRD36
Rail non percé	Réf. SRF36



ACCESSOIRES DE FIXATION

Assemblage de fixation M8 - Lot de 10	Réf. RF10	
Assemblage de fixation M8 - Lot de 100	Réf. RF100	
Fixation de siège M2 avec goujon simple et grande ailette	Réf. RBC	

ACCESSOIRES DE FINITION

Embout gris, rail à rebord	Réf. RECLG	
Embout jaune, rail à rebord	Réf. RECLY	
Embout gris, rail de surface	Réf. RECSG	
Embout jaune, rail de surface	Réf. RECSY	
Protège rail (4m)	Réf. RT04	
Protège rail (25m)	Réf. RT25	
Insert rail (305mm)	Réf. INS	