



CADRE ARRIERE ECONOMIQUE POUR VEHICULE ISOTHERME

Caractéristiques

- Cadre arrière 2 portes ép. : 82mm
- Montants panneau ép. : 62mm
- 4 Eléments aluminium interchangeables
- Traverse basse plancher ép. : 62mm
- Traverse haute pavillon ép. : 62mm

Équipements

- 1 Tringlerie inox Ø16 par porte
- 2 Charnières inox par montant
- 1 arrêt de porte par porte
- Poignée avec fermeture à clef
- Joints d'étanchéité multilèbres

Options

- Feu de gabarit 12 volts ou 24 volts
- Couleurs : Ral9003, Ral9010, Ral9016
- Ép. porte : 30, 45, 62, 105mm
- Décondamnation intérieure

Dimensions

- Largeur extérieure : 2070, 2250, 2400mm
- Hauteur passage : 1950, 2150, 2300mm

0002/A