



## ▶ CADRES

- > Acier avec conductivité thermique réduite, 1.2mm d'épaisseur.
- > Cadre spécial avec jambes et linteaux en forme Z.
- > Pattes de scellement dépliantes en acier laminé à froid, 230 x 1.5mm. Valable pour différents types de cloisons.
- > Séparateurs de tôle en acier 50 x 2.5mm.

## ▶ FINITION

- > Peinture en poudre époxy thermodurcissable.
- > Epaisseur de la peinture 100 microns sur le vantail, et 120 microns sur le cadre.
- > Couleur standard RAL 7038 gris.
- > Couleur RAL 9010 blanc

## ▶ ACCESSOIRES STANDARD

- > Charnières en acier galvanisé de 3mm d'épaisseur fixées au panneau avec des vis M6x16, et soudées au cadre, étant l'inférieure de fermeture semi-automatique.
- > Serrure CF réversible à double trou pour cylindre, encastrée dans le vantail, protégée par deux plaques de stucal MO.
- > Loquet en acier fritté.
- > Cylindres laiton 40x40 et 3 clés.
- > Poignée.
  - Modèle CF anti-accrochage.
  - Ame en acier couvert par fusion.
  - Plaque métalliques couvertes par nylon et visserie.

