

**Ferrure pour 2 portes en verre à ouverture synchrone jusqu’à 100 kg avec rail de roulement en**

**applique. Montage mural ou au plafond. Avec porte-vitre fixe.**

**Produit phares**

**Flexibilité**

Les applications standard peuvent être équipées avec l’option

Synchro

**Confort**

Deux portes coulissant simultanément permettent de grandes

ouvertures sans obstacle

**Consignes techniques** Max. Poids de la porte

Épaisseur de la porte Max. Hauteur de la porte Max. Largeur de porte Hauteur max. d`ouverture Réglage en hauteur Amortissement Matérielle de porte

100 kg

8–12.7 mm

2700 mm

1200 mm

2300 mm

+/- 4 mm Non Verre

**Version du système**

Montage mural

Montage au plafond À roulement en haut

Oui

Oui Oui

**Suggestion d`utilisation** Utilisation légère / Accès privé

Utilisation moyenne / Accès semi-public Utilisation élevée / Accès public

Oui

Oui Oui

**Tests réalisés** Serrures et ferrures de bâtiment – Ferrures pour portes coulissantes et pliantes selon DIN-EN 1527

* Durée de la fonctionnalité : catégorie 6 (catégorie la plus élevée = 100’000 cycles)

Serrures et ferrures de meuble – Ferrures à galets pour portes coulissantes selon DIN 68859

* Sécurité de pose
* Sécurité de détachement

**Garantie** Hawa garantit le bon fonctionnement des produits livrés par ses soins et la durabilité de tous les composants, à l’exception des pièces d’usure, pour une période de 2 ans à compter du transfert du risque.

**Version du produit** Hawa Porta 100 GF Synchro composé d'un rail de roulement avec profil de porte-vitre (aluminum), cache à clipser, chariots roulement à billes, butée avec ressort de blocage, câble kevlar avec galets de déviation, patin de serrage avec vis de suspension, guidage au sol sans jeu

En option :

( ) Amortisseur Hawa Porta 100

( ) Butée au sol, avec pièce de centrage

# Interfaces Panneau de porte

* Aucune encoche
* Fixation pour paroi en verre serrée