

Ferrure pour portes en bois à roulement en haut jusqu'à 60 kg avec rail de roulement en applique ou affleurant avec le plafond. En option avec amortissement. Montage au plafond. Hauteur d'installation minimale.

Produit phares

Flexibilité

Montage intégré dans le plafond et en applique avec le même système


Productivité

Montage de la porte sans outil

Consignes techniques

Max. Poids de la porte	60 kg
Épaisseur de la porte	30–80 mm
Max. Hauteur de la porte	2700 mm
Max. Largeur de porte	1600 mm
Hauteur max. d'ouverture	1535 mm
Réglage en hauteur	+/- 3 mm
Amortissement	Oui
Matérielle de porte	Bois
Couleur de finition des profilés visibles	Aluminium / aluminium anodisé

Version du système

Montage au plafond	Oui
Montage au plafond encastré	Oui
À roulement en haut	Oui

Suggestion d'utilisation

Utilisation légère / Accès privé	Oui
Utilisation moyenne / Accès semi-public	Oui
Utilisation élevée / Accès public	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 60 HM composé d'un rail de roulement, chariots à palier, butée avec ressort de blocage, porte-chariot, guidage au sol sans jeu.

En option :

- (...) Amortisseur Hawa Porta 60
- (...) Cache pour ouverture de montage
- (...) Jeu de vis pour intégration au plafond, +15 mm

Interfaces

Panneau

- Encoche pour boîtier (H × P) 23 × 18 mm
- Fixation visée du boîtier
- Rainure de guidage (H × P) 16 × 12 mm