

Attestation de qualité pour les systèmes Hawa Frontslide 60/100/140

La société Hawa Sliding Solutions AG atteste que les produits listés ci-dessous satisfont aux exigences des normes **DIN EN 13659** et **DIN EN 1670**.

DIN EN 13659 - Fermetures et stores vénitiens extérieurs - Exigences de performance y compris la sécurité

Résistance contre la charge due à l'action du vent : classe 6, testée

Force de manœuvre : classe 1, testée

DIN EN 1670 - Quincaillerie pour le bâtiment - Résistance à la corrosion - Exigences et méthodes d'essai

Résistance à la corrosion : classe 4 (résistance très élevée, espaces extérieurs soumis à des conditions très dures)

Hawa Frontslide 60 A

Hawa Frontslide 60 A avec rail de roulement plus bas

Hawa Frontslide 60 A Telescopic 2 / 3 / 4

Hawa Frontslide 60 A Symmetric 2 / 2+2

Hawa Frontslide 60 B

Hawa Frontslide 100 A

Hawa Frontslide 100 A avec rail de roulement plus bas

Hawa Frontslide 100 A Telescopic 2 / 3 / 4

Hawa Frontslide 100 A Symmetric 2 / 2+2

Hawa Frontslide 140 A

Hawa Frontslide 140 A Telescopic 2

Hawa Frontslide 140 A Symmetric 2

Hawa Frontslide 60 Matic

Hawa Frontslide 60 Matic Telescopic 2 / 3 / 4

Hawa Frontslide 60 Matic Symmetric 2 / 2+2

Hawa Frontslide 100 Matic

Hawa Frontslide 100 Matic Telescopic 2 / 3 / 4

Hawa Frontslide 100 Matic Symmetric 2 / 2+2

Hawa Frontslide 140 Matic

Hawa Frontslide 140 Matic Telescopic 2

Hawa Frontslide 140 Matic Symmetric 2

Conditions

Respect de la spécification technique, conformément à la PuMA correspondante

La société Hawa Sliding Solutions AG garantit ce standard de qualité exclusivement pour les composants de ses ferrures. Pour que le système complet satisfasse aux normes et aux directives, le système complet doit être testé.

Hawa Sliding Solutions AG

Untere Fischbachstrasse 4, 8932 Mettmenstetten, Schweiz

Tel. +41 44 787 17 17, Fax +41 44 787 17 18

info@hawa.com, www.hawa.com