

Klappläden

Typ AJW Universal

mit feststehenden Lamellen
Lamellenbreite 50 mm

TECHNISCHE DATEN

RAHMEN

Rahmenprofile mit umlaufenden Führungsnuten;
stranggepresstes Aluminium-Hohlkammerprofil;
71,2 x 32,2 x 1,6 mm
Nut 46,0 x 5,0 mm

LAMELLEN

rollgeformtes Aluminiumprofil;
50,0 x 10,0 x 0,8 mm

DECKLEISTEN

stranggepresstes Aluminiumprofil;
werden lose mitgeliefert;

ECKVERBINDUNG

durch vier Eckverbinder, die erst verklebt und
danach versickt werden;

OBERFLÄCHE

pulverbeschichtet nach dem Zusammenbau;
eingebraunt bei 160-200°C;

FARBAUSWAHL

alle RAL-Farben in Standard-Pulverbeschichtung
Seidenganz; Glatt matt oder Feinstruktur matt
möglich; 2-farbige Ausführung;
weiteren Farben auf Anfrage;

MASSANGABEN

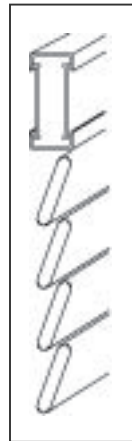
maximale Breite und Höhe richten sich nach den
Montagemöglichkeiten;

BESCHLAGAUSWAHL

Spezielle Beschlagteile, welche über
Grundplatten in Nut eingeschoben und durch
integrierten Inbus festgestellt werden.

OPTIONEN / SONDERFORMEN

Querfrieß, eingeschraubte Lamelle;



HINWEIS

Zur Verwendung der WIEKU-Klappläden / Schiebeläden unter Einwirkung besonderer Umwelteinflüsse wie z.B. Seeklima (Entfernung zur Küste < 50 km), Einwirkung durch Streusalz oder durch Industrieanlagen empfehlen wir eine spezielle Beschichtung der WIEKU-Produkte. Ansonsten erfolgt die Lieferung ohne Gewährleistung!