

Klappläden / Schiebeläden

Typ AJW

mit rollgeformten Lamellen
Lamellenbreite 50 mm

TECHNISCHE DATEN

RAHMEN

stranggepresstes Aluminium-Hohlkammerprofil
71,2 x 32,2 x 1,6 mm

LAMELLEN

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

DECKLEISTEN

stranggepresstes Aluminiumprofil;
werden lose mitgeliefert;

ECKVERBINDUNG

erfolgt 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; weiteren Farben auf Anfrage;

MASSANGABEN

maximale Breite und Höhe richten sich nach den
Montagemöglichkeiten;

BESCHLAGAUSWAHL

für jede bauliche Gegebenheit und Bedienung,
den richtigen Beschlag;
auch als Schiebeläden verwendbar;

OPTIONEN / SONDERFORMEN

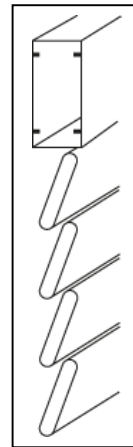
Querfrieß, eingeschraubte Lamelle, senkrechter
Frieß; gegen Mehrpreis mit Rund- oder Segment-
bogen oder als Schräganfertigung;

ANTRIEB

manuell oder elektrisch;

VORMONTAGE

auf Wunsch Beschlagteile gegen Aufpreis
vormontiert;
Als Komplettlement in Verbindung mit
Einbauzarge oder Montagerahmen;



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!