

Klappläden

## Typ AVR Universal

1/3 Lamellen oben ( AV )  
2/3 Paneelfüllung unten ( AR )  
andere Aufteilungsvarianten möglich  
- ein Querfriß im Preis enthalten -

### 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

stranggepresstes Aluminiumprofil;  
50,0 x 10,0 x 1,0 mm  
Überstand beidseitig max 9 mm;

#### PANEELFÜLLUNG

stranggepresstes Aluminiumprofil;  
100,0 x 15,0 x 1,0 mm

#### DECKLEISTEN

stranggepresstes Aluminiumprofil;  
werden lose mitgeliefert;

#### ECKVERBINDUNG

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

#### OBERFLÄCHE

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

#### FARBAUSWAHL

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

#### MASSANGABEN

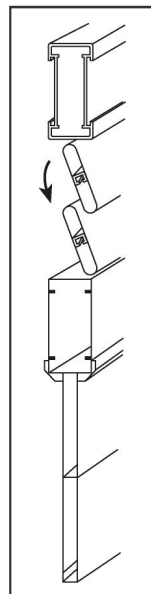
maximale Breite und Höhe richten sich nach  
den Montagemöglichkeiten;

#### BESCHLAGAUSWAHL

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

#### OPTIONEN / SONDERFORMEN

Querfriß;



#### 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!