



## ISR

INSEKTENSCHUTZROLLO

## ISR-NF

INSEKTENSCHUTZROLLO MIT NF



- OPTIMALER INSEKTENSCHUTZ
- NOPPENFÜHRUNG FÜR HOHE WINDSTABILITÄT
- GAZE SEITLICH VERSCHWEISST
- FORMSTABILES GLASFASERGEWEBE
- FEDERMOTOR MIT SLOW-LIFTFUNKTION

Insektenschutzrollos sind durch den praktischen Auszug immer einsatzbereit und verschwinden einfach wieder in ihren Kassetten, sobald sie nicht mehr benötigt werden. Die Federliftmechanik von VALETTA ermöglicht ein besonders sanftes Aufwickeln der Gaze.



MASSGRENZEN	MIN.	MAX.
ELEMENTBREITE	41.5 cm	170 cm
ELEMENTHÖHE	30 cm	190 cm



TECHNIK UND MATERIALIEN

GRUNDAUSSTATTUNG	Kassette; Führungsschiene; Griffleiste; Bespannung Standard: Standard Insektenschutzgaze; Gestellfarben Standard;
KASSETTE	einteilig; 2 mm starkes Aluminium; stranggepresst; Oberfläche pulverbeschichtet; Behangeinlauf außen und innen mit Bürstendichtung; Kassette klein 41 x 51 mm; abgeschrägte Sichtblende; Lagerdeckel aus Kunststoff mit integrierter Dichtbürste
TECHNIK	selbsttätige Behangaufwicklung; integrierter Federantrieb; höhenverstellbare Endrastung der Griffleiste; Behang an Welle und Griffleiste mit Keder in Kedernut fixiert; OPTION Zwischenrastung (nicht möglich bei Noppenführung)
GESTELLFARBEN STANDARD	A6C0; DB703 FS; RAL6005m; RAL7004m; RAL7012m; RAL7016m; RAL7021m; RAL7022m; RAL7035m; RAL8001m; RAL8003m; RAL8007m; RAL8017m; RAL8019m; RAL9006m; RAL9007m; RAL9016g
GESTELLFARBEN AUSFÜHRUNGSOPTIONEN	01 RAL-Classic Farben; 02 HF-Farben; 02 Sonder-Eloxal; 03 HDS-Farben; 03 NCS-Farben
FÜHRUNGSSCHIENE	Aluminium; stranggepresst; 16 x 41 mm; Oberfläche pulverbeschichtet
GRIFFLEISTE	Aluminium; stranggepresst; C-förmig; 16 x 36 mm; pulverbeschichtet; mit integrierter Dichtbürste; mit Griff Ring; optional mit Schnur und Quaste
BESPANNUNG STANDARD	Standard Insektenschutzgaze
BESPANNUNG AUSFÜHRUNGSOPTIONEN	Aktivgaze
ANTRIEB	Federwelle 22/24 mm ; Aluminium; stranggepresst; integrierter Federantrieb; selbsttätige Behangaufwicklung; OPTION: Federmotor mit Liftfunktion für sanftes und kontrolliertes Auswickeln des Behangs; Nachspannen der Feder von außen ohne öffnen der Kassette
ANTRIEB MANUELL AUSFÜHRUNGSOPTIONEN	FML
MONTAGE	Fenstermontage; optional Nischenmontage
AUSFÜHRUNGSOPTIONEN-ZUBEHÖR	ANW 3; ASQ; FML; ZR
PRODUKTHINWEIS	bis Breite 70 cm und ab Höhe 160-190 cm kein Federmotor mit Liftfunktion (FML) möglich

ISR	INSEKTENSCHUTZROLLO mit NF; ab Höhe 230 cm große Kassette 53 x 53 mm
ISR-D25	INSEKTENSCHUTZROLLO inkl. Distanzprofil 25 mm; Ausschließlich in Verbindung mit Softführungsschiene; für Klick-Raffsystem Schachteinbau und Sichtblende
ISR-KLICK	Insektenschutzrollo für Klick-Raffsystem.; mit Anschlagleiste
ISR-EKRA	Insektenschutzrollo für EASY Klick-Raff.
ISR-USI	Insektenschutzrollo für Raffstore-Systeme mit ISO-USI Schacht.
ISR-RA	Insektenschutzrollo für ISO ROLLRAFF Komplettierung Raffstore-Systeme. Griffleiste gedreht; ohne Anschlagleiste
ISR-RO	Insektenschutzrollo für ISO ROLLRAFF Komplettierung Rollladen-Systeme.

Insektenschutzrollen mit Noppenführung sind durch den praktischen Auszug immer einsatzbereit und verschwinden einfach wieder in ihren Kassetten, sobald sie nicht mehr benötigt werden. Die Noppenführung sorgt für eine hohe Windstabilität. Die Federliftmechanik von VALETTA ermöglicht ein besonders sanftes Aufwickeln der Gaze. Ausführung inkl. FML (Federmotor mit Liftfunktion) mit Softanschlagleiste.



MASSGRENZEN	MIN.	MAX.
ELEMENTBREITE	52.5 cm	220 cm
ELEMENTHÖHE	30 cm	250 cm





TECHNIK UND MATERIALIEN

GRUNDAUSSTATTUNG	Kassette; Führungsschiene; Griffleiste; Bespannung Standard: ING-NF;Standard Insektenschutzgaze; Gestellfarben Standard; inkl. Federmotor mit Lift-Funktion (FML)
KASSETTE	einteilig; 2 mm starkes Aluminium; stranggepresst; Oberfläche pulverbeschichtet; Behangeinlauf außen und innen mit Bürstendichtung; Kassette klein 41 x 51 mm; Kassette groß 53 x 53 mm; (ab Höhe 230 cm); abgeschrägte Sichtblende; Lagerdeckel aus Kunststoff mit integrierter Dichtbürste
TECHNIK	selbsttätige Behangaufwicklung; integrierter Federantrieb; höhenverstellbare Endrastung der Griffleiste; Behang an Welle und Griffleiste mit Keder in Kedernut fixiert; OPTION Zwischenrastung (nicht möglich bei Noppenführung)
GESTELLFARBEN STANDARD	A6C0; DB703 FS; RAL6005m; RAL7004m; RAL7012m; RAL7016m; RAL7021m; RAL7022m; RAL7035m; RAL8001m; RAL8003m; RAL8007m; RAL8017m; RAL8019m; RAL9006m; RAL9007m; RAL9016g
GESTELLFARBEN AUSFÜHRUNGSOPTIONEN	01 RAL-Classic Farben; 02 HF-Farben; 02 Sonder-Eloxal; 03 HDS-Farben; 03 NCS-Farben
FÜHRUNGSSCHIENE	Aluminium; stranggepresst; 16 x 41 mm; Oberfläche pulverbeschichtet
GRIFFLEISTE	Aluminium; stranggepresst; C-förmig; 16 x 36 mm; pulverbeschichtet; mit integrierter Dichtbürste; mit Griff Ring; optional mit Schnur und Quaste
BESPANNUNG STANDARD	ING-NF; Standard Insektenschutzgaze
BESPANNUNG AUSFÜHRUNGSOPTIONEN	Aktivgaze; Klarsichtgaze
ANTRIEB	Federwelle 22/24 mm ; Aluminium; stranggepresst; integrierter Federantrieb; selbsttätige Behangaufwicklung; Federmotor mit Liftfunktion für sanftes und kontrolliertes Aufwickeln des Behangs; Nachspannen der Feder von außen ohne öffnen der Kassette
MONTAGE	Fenstermontage; optional Nischenmontage
AUSFÜHRUNGSOPTIONEN-ZUBEHÖR	ANW 3; ASQ
PRODUKTHINWEIS	ab Höhe 230 cm große Kassette 53 x 53 mm

ISR-NF	INSEKTENSCHUTZROLLO mit NF; ab Höhe 230 cm große Kassette 53 x 53 mm
ISR-D25-NF	INSEKTENSCHUTZROLLO mit NF inkl. Distanzprofil 25 mm; Ausschließlich in Verbindung mit Softführungsschiene; für Klick-Raffsystem Schachteinbau und Sichtblende
ISR-KLICK-NF	Insektenschutzrollo für Klick-Raffsystem.; mit Anschlagleiste
ISR-EKRA-NF	Insektenschutzrollo für EASY Klick-Raff.
ISR-USI-NF	Insektenschutzrollo für Raffstore-Systeme mit ISO-USI Schacht.
ISR-RA-NF	Insektenschutzrollo für ISO ROLLRAFF Komplettierung Raffstore-Systeme. Griffleiste gedreht; ohne Anschlagleiste
ISR-RO-NF	Insektenschutzrollo für ISO ROLLRAFF Komplettierung Rollladen-Systeme.

TECHNIK UND ABMESSUNGEN







Zwischenraster  
(nicht bei Ausführung  
NF Noppenführung)

einstellbare  
Endrastung


Kastengröße: Standard



Kastengröße ab  
Höhe 230cm




GRIFFLEISTE




Aluminium; stranggepresst; 16 x 41 mm; Oberfläche pulverbeschichtet

KASSETTE



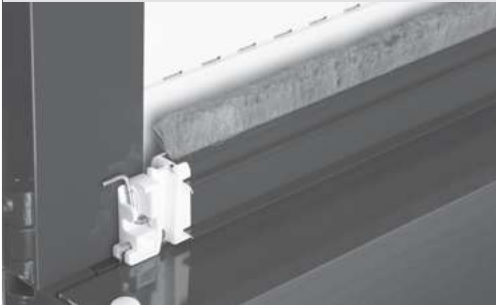
einteilig; 2 mm starkes Aluminium; stranggepresst; Oberfläche pulverbeschichtet; Behangeinlauf außen und innen mit Bürstendichtung; Kassette klein 41 x 51 mm; Kassette groß 53 x 53 mm; (ab Höhe 230 cm); abgeschrägte Sichtblende; Lagerdeckel aus Kunststoff mit integrierter Dichtbürste

FML FEDERMOTOR MIT LIFT-FUNKTION



Federmotor mit Liftfunktion für Behangaufwicklung mit „Slow-Lift“ Funktion. Ermöglicht ein kontrolliertes und sanftes Aufwickeln des Behanges. Die Aufzugsfeder kann von außen ohne Öffnen der Kassette nachgespannt bzw. entspannt werden (bei ISR, SSR).

ENDRASTUNG



Die Endrastung fixiert den unteren Anschlag des Insektenschutzrollos. Sie ist höhenverstellbar und kann somit in ihrer Position individuell eingestellt werden.

BESPANNUNG



**ING, ING-NF**  
Insektenschutzgaze Standard grau o. schwarz + Noppenführung

FARBE: grau, schwarz

Die Standard Insektenschutzgaze ist die perfekte Basis für Insektenschutz. Das Fiberglasgewebe hat sich bereits millionenfach bewährt und kann für alle Insektenschutzsysteme eingesetzt werden.

BESPANNUNG AUSFÜHRUNGSOPTIONEN: Aktivgaze; Klarsichtgaze

NOPPENFÜHRUNG-NF

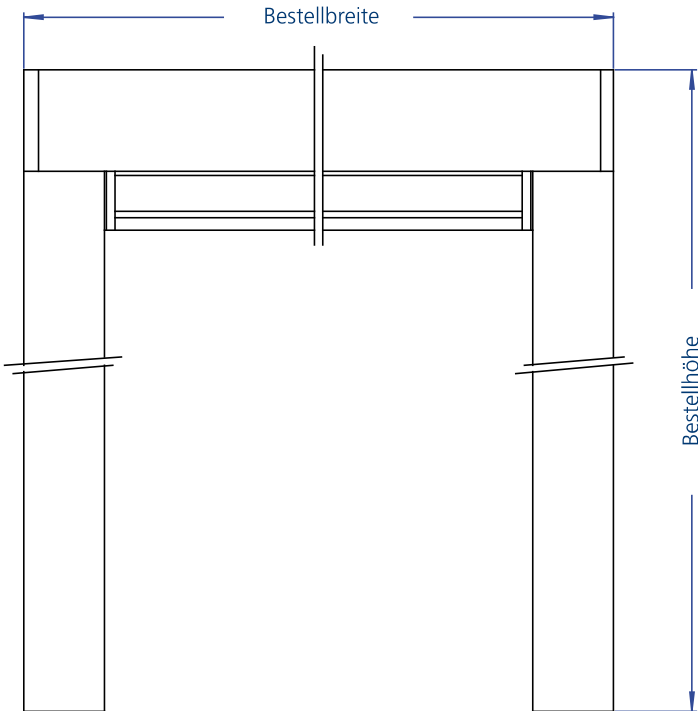


Die VALETTA Noppenführung sorgt dafür, dass bei rollbarem Insekten- oder Sonnenschutz selbst bei starkem Wind der Behang in der Führungsschiene fixiert bleibt. So erhält der Behang einen sicheren Lauf in der Führungsschiene und eine besonders hohe Windstabilität.

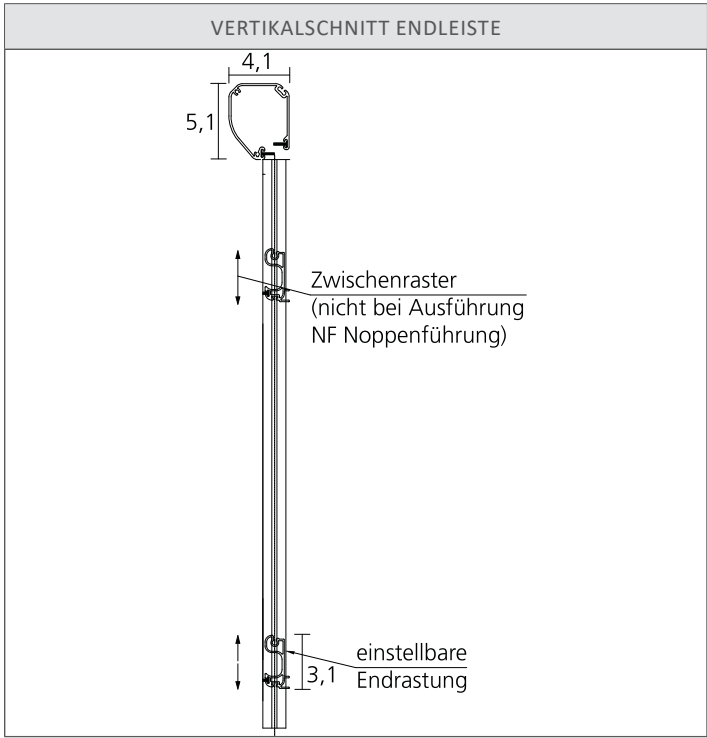
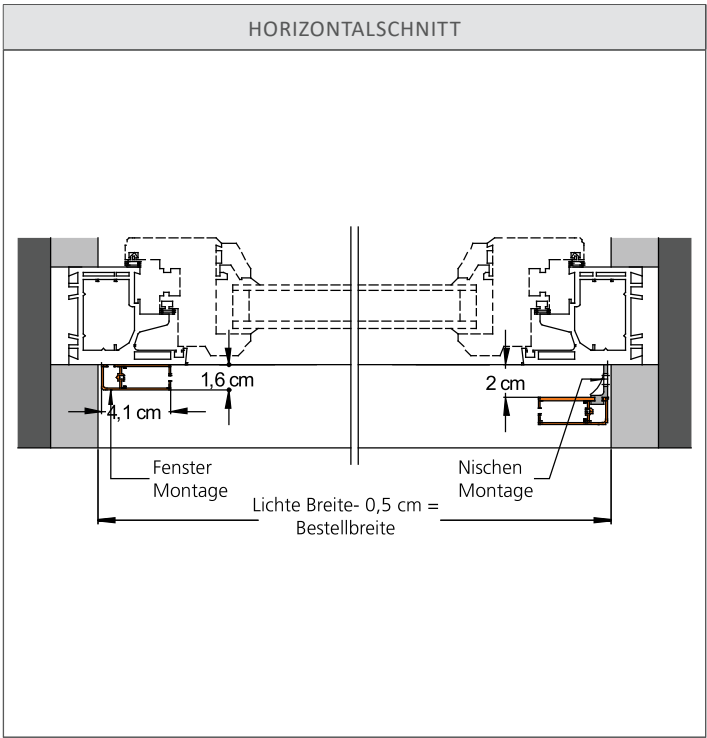
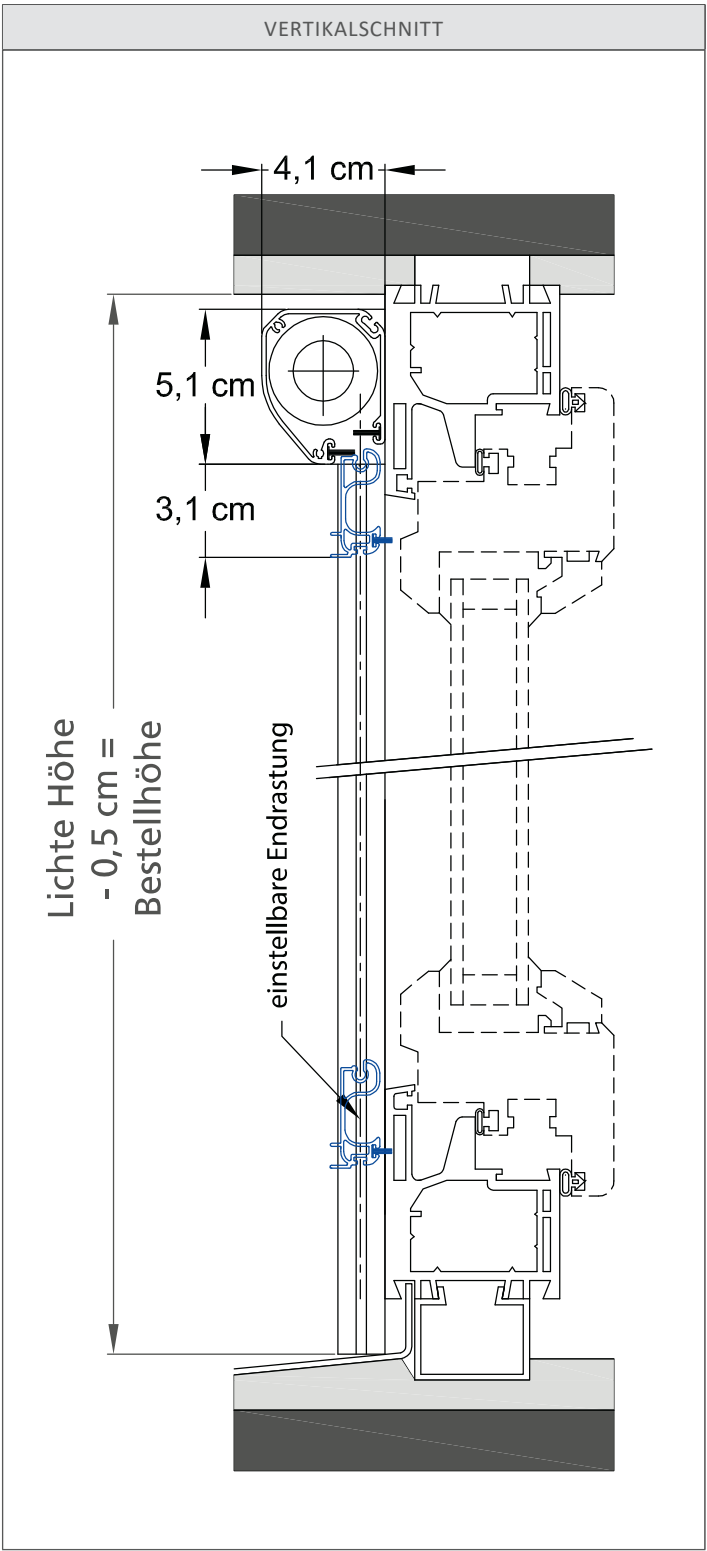
Bei einer Noppenführung ist keine Zwischenrastung möglich.



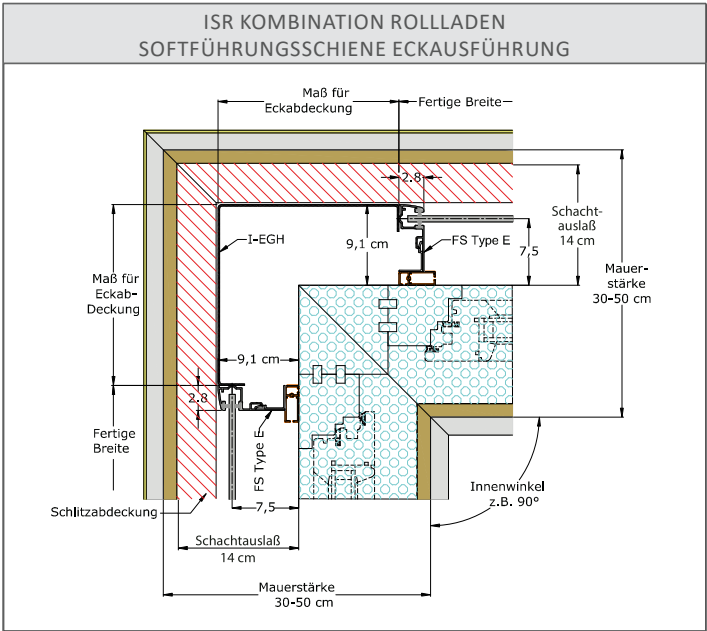
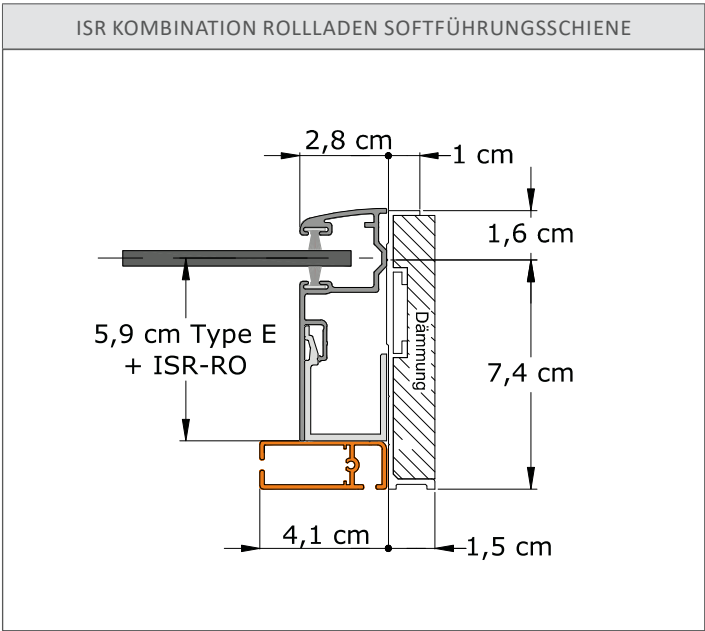
BESTELLANGABEN



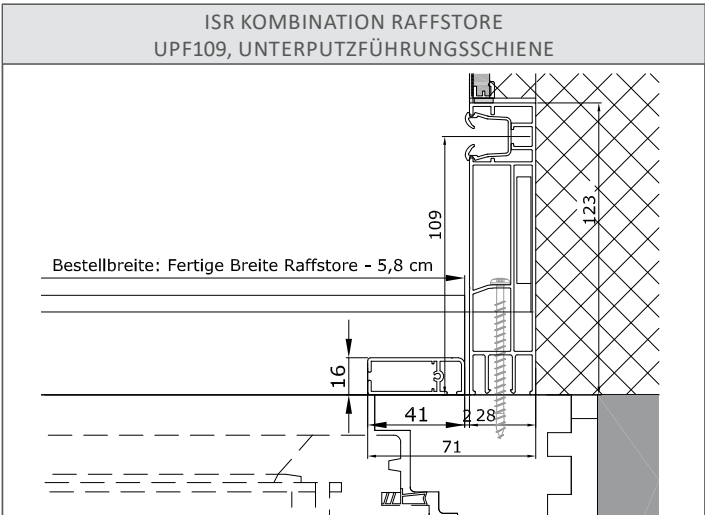
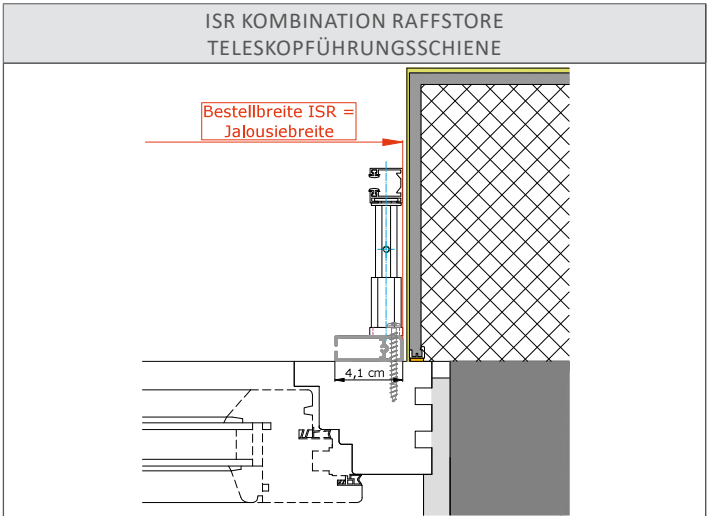
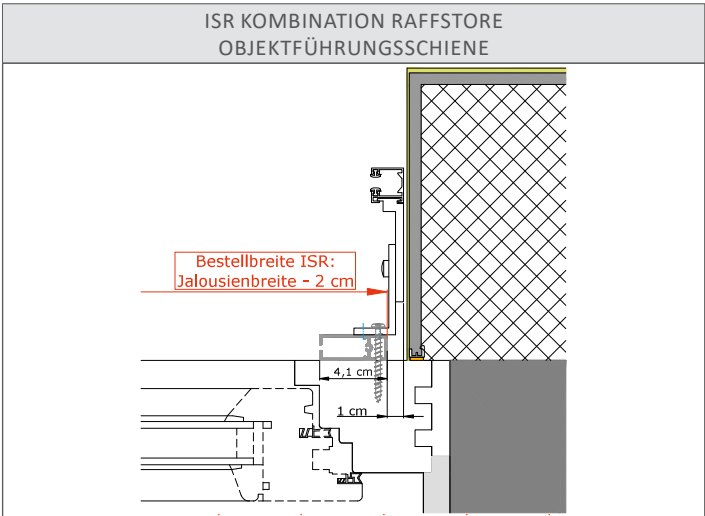
Bestellmass Breite: Fertige Breite = Architekturlichte- 0,5 cm  
Bestellmass Höhe: Fertige Höhe = Architekturlichte- 0,5 cm



ISR KOMBINATION ROLLADEN

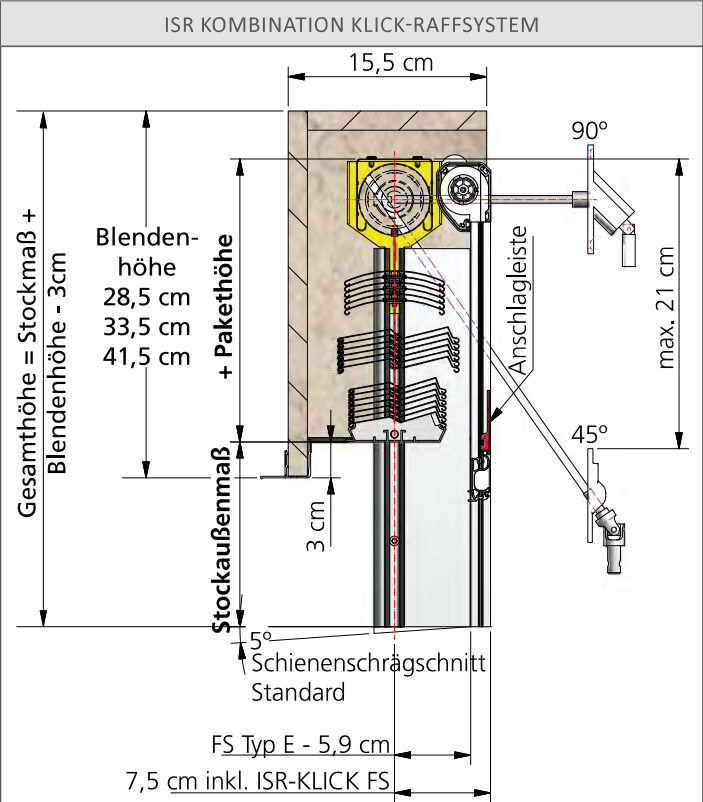


ISR KOMBINATION RAFFSTORE





ISR KOMBINATION RAFFSTORE



ISR KOMBINATION ISO ROLLRAFF

