

Systemübersicht

Systembeschreibung

Rollladen-Neubauaufsatzkasten aus Polystyrol mit Revision nach innen. Wahlweise mit PVC-Rollladenprofilen DT 370 / DT 520 / DT 530 oder Aluminium-Rollladenprofilen, ausgeschäumt, DT 390 / DT 500 / DT 560. PVC-Rollladenführungen „standard“, Aufhängefedern, Revisionsdeckel und Verbindungsprofil. Bedienung mit Mini-Gurtwickler, schwenkbar. Angabe Bedienseite immer von innen gesehen.

Inkl. PVC-Putzwinkel innen mit 15 mm Aufnahme und Alu-Putzwinkel außen mit 20 mm Aufnahme.

Maximale Einsatzbreiten und -höhen bei Fliegengitter vertikal: Elementmaß 1600 x 2500 mm

Minimale Elementbreite bei Fliegengitter vertikal: 700 mm

Maximale Einsatzbreiten und -höhen bei Fliegengitter horizontal: Fenstermaß 1300 x 2300 mm einflügelig, Fenstermaß 2600 x 2300 mm zweiflügelig

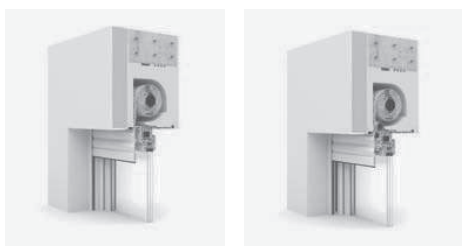
Minimale Fensterhöhe bei Fliegengitter horizontal: 700 mm

Bei Elementen mit Fliegengitter horizontal werden grundsätzlich Aluminium-Führungsschienen eingesetzt (im Aufpreis enthalten).

Lieferbare Farben für Führungsschienen: weiß, Dekor, RAL

Standardfarben Endschiene: 001 weiß (ähnl. RAL 9016), 009 braun (ähnl. RAL 8019), 020 silber elox. (E6EV1), 028 anthrazit (ähnl. RAL 7016)

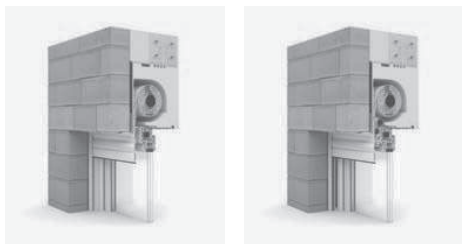
Die Lieferung der Endschiene erfolgt in 020 silber elox. wenn nicht anders bestellt.



Thermo NB RI

Neubauaufsatzkasten Thermo NB Revision innen, mit Rollladen Einbausituation bei WDVS

Wahlweise mit oder ohne integriertes Fliegengitter

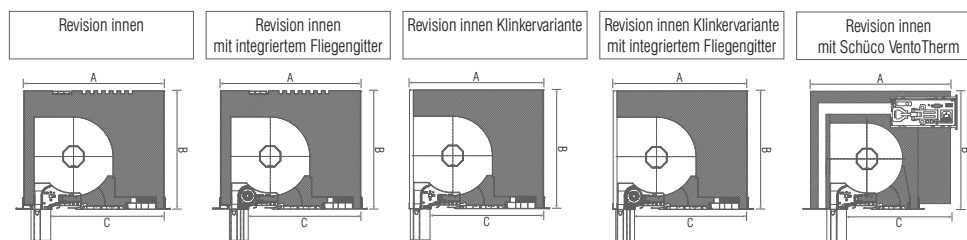


Thermo NB RI

Neubauaufsatzkasten Thermo NB Revision innen, mit Rollladen Einbausituation bei Klinker

Wahlweise mit oder ohne integriertes Fliegengitter

Kastengrößen:



Größe	A	B	C
240	240 mm	250 mm	186 mm
240 Klinkervariante	240 mm	250 mm	186 mm
260	260 mm	275 mm	189 mm
260 Klinkervariante	243 mm	275 mm	189 mm
300	300 mm	308 mm	229 mm
300 Klinkervariante	283 mm	308 mm	229 mm
365	365 mm	308 mm	294 mm
365 Klinkervariante	348 mm	308 mm	294 mm
365 VentoTherm	365 mm	308 mm	271 mm

Revisionsöffnungen Thermo NB Revision innen:

Größe	Blendrahmen	Revisionsöffnung
240	bis 84 mm (max.)	70 mm
260	bis 88 mm	70 mm
260	bis 92 mm (max.)	66 mm
300	bis 88 mm	83 mm
300	bis 92 mm (max.)	81 mm
365	bis 88 mm	83 mm
365	bis 92 mm (max.)	81 mm
365 VentoTherm	bis 84 mm (max.)	70 mm