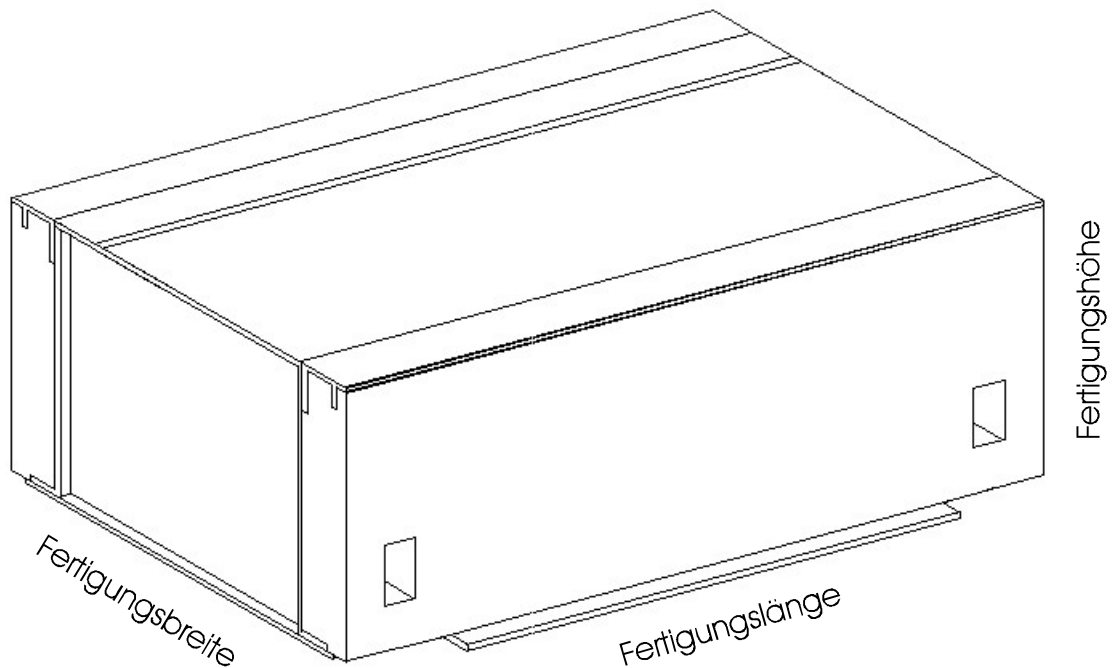


Maße und Daten

nichttragender / selbsttragender Rollladenkasten



Typ: **NT**

Rollladenkasten-Auflager: **9cm**

Für Deckensystem: **Filigrandecken**

Für Mauerwerk: **1- und 2-schalig**

(Wandstärke) Fertigungsbreite: **27,5cm - 36,5cm**

(Bauteilhöhe) Fertigungshöhe: **25cm**

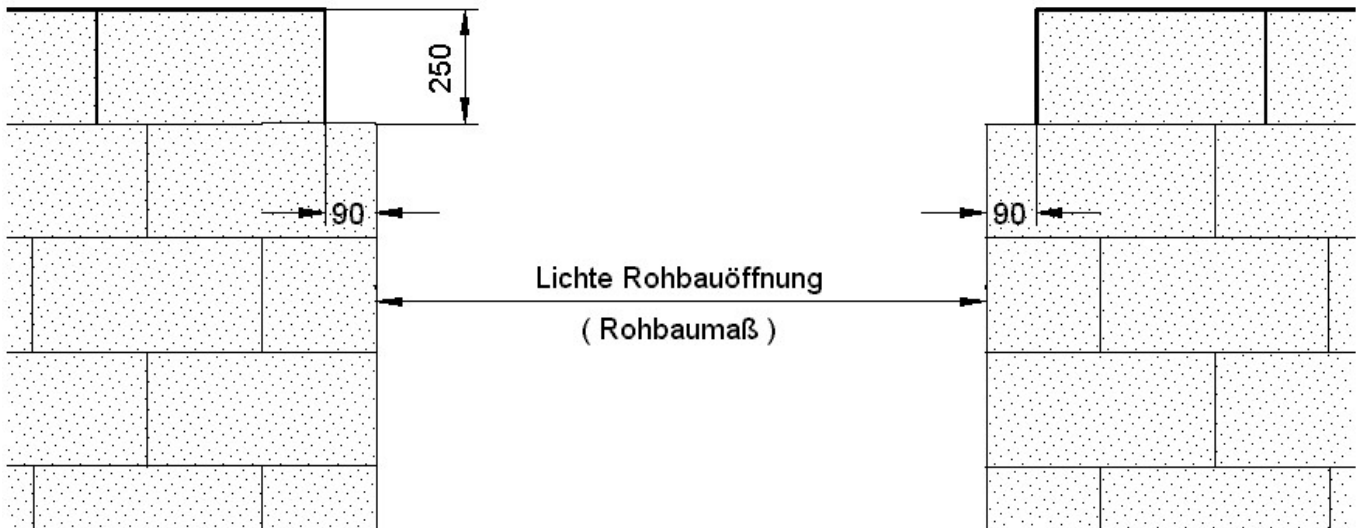
(Lichte Weite) Fertigungslänge: **62,5cm - 400cm**

StuRoKa[®]

Einbau und Montage

nichttragender / selbsttragender Rolladenkasten

STUROKA



Typen: **NT**

Sturz-Unterstützung: **erforderlich** (ab 1,50m lichte Weite)

Sturz-Bewehrung: **erforderlich** (gemäß Statik)

Sturz-Betonierung: **erforderlich**

Sturz-Schalung: **erforderlich**

Gurtauslass: **rechts und links**

luftdichte Gurtführung: **Zubehör**

Kugellager für Teleskopwelle: **Zubehör**

Teleskopwelle: **Zubehör**

Gurtscheibe: **Zubehör**

Revisionsdeckel: **Zubehör**

Gurtwickler und Gurtkasten: **Zubehör**

Rolladenpanzer: **Zubehör**

E-Motoren: **Zubehör**

StuRoKa[®]