

Ausschreibungstext



Einbau-Rolladenkästen für Klinker-/Verblendmauerwerk

Revision innen

- Selbsttragender **Rolladenkasten PUR-PLUS®**
mit Stahlverstärkung, PU-Dämmung, Neopor-Innenschale und XPS- Außenschale
als Putzträgerplatte, Revision innen.

Einbaukästen

- Aluminium-Kastenabschlussschiene innen
- gedämmte Kopfstücke mit Schrauben zur Lagerhalterbefestigung
- Auflagedämmung
- Standardauflager elektro 100 mm je Seite
- Standardauflager Gurtseite 140 mm - Gegenseite 60 mm
- Standardauflager Kurbel 125 mm je Seite (Montage muss bauseits erfolgen)
- Hinweis für den Putzer: Bei Kastenaufdopplung ist eine Putzeckschiene zu verwenden.
- **Optional:**
 - Kunststoff-Kastenabschlussschiene innen
 - Verschlussdeckel zum Schrauben mit 30 mm Alu-Flexisolierung
 - Laibungsanschlussprofil
 - Elektro-Verteiler-System – EVS
 - Gurtführung Typ ESM
 - Gurtkasten LIFO -H 240 (160 mm Bautiefe) bis 6 m Gurtlänge
 - Gurtkasten LIFO -H 280 (230 mm Bautiefe) bis 12 m Gurtlänge, ab 4,5 m² Fenstergröße

E = Einbau-Rolladenkästen

- **E 300 Kli** - Kastenbreite: 300 mm; Kastenhöhe: 300 mm; Rollraum: 220 mm
- **E 340 Kli** - Kastenbreite: 340 mm; Kastenhöhe: 300 mm; Rollraum: 240 mm
- **E 365 Kli** - Kastenbreite: 365 mm; Kastenhöhe: 300 mm; Rollraum: 240 mm
- **E 420 Kli** - Kastenbreite: 420 mm; Kastenhöhe: 300 mm; Rollraum: 240 mm

Technische Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Druckfehler.