

Ausschreibungstext



Rollladenkästen für Wärmedämmverbundsystem

- Selbsttragender **Rollladenkasten** PUR-PLUS® aus PU-Dämmung, Neopor-Innenschale und XPS-Außenschale als Putzträgerplatte. Montageöffnung innen.

Einbaukästen

- Aluminium-Kastenabschlussschiene innen/außen
- gedämmte Kopfstücke mit Schrauben zur Lagerhalterbefestigung
- Standardauflager elektro 100 mm je Seite inkl. Auflagedämmung mit Stufenfalz
- 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/außen
 - Verschlussdeckel zum Schrauben mit 30 mm Alu-Flexisolierung
 - Laibungsanschlussprofil
 - Elektro-Verteiler-System – EVS
 - Gurtführung Typ ESM

E = Einbau-Rollladenkästen

- E 280 WDVS - Kastenbreite: 280 mm; Kastenhöhe: 300 mm; Rollraum: 213 mm
- E 300 WDVS - Kastenbreite: 300 mm; Kastenhöhe: 300 mm; Rollraum: 233 mm
- E 340 WDVS - Kastenbreite: 340 mm; Kastenhöhe: 300 mm; Rollraum: 233 mm
- E 365 WDVS - Kastenbreite: 365 mm; Kastenhöhe: 300 mm; Rollraum: 233 mm
- E 420 WDVS - Kastenbreite: 420 mm; Kastenhöhe: 300 mm; Rollraum: 233 mm

Aufsatzkästen

- Kunststoff-Kastenabschlussschiene innen/außen
- Kunststoff-Kopfstücke mit Kugellager, geeignet für alle marktüblichen Antriebe
- Kunststoffdeckel zum Einklipsen bis 260 mm
- Kunststoffdeckel zum Schrauben ab 260 mm
- Hinweis für den Putzer: Bei Kastenaufdopplung ist eine Putzeckschiene zu verwenden.

A = Aufsatz-Rollladenkästen

- A 280 WDVS - Kastenbreite: 280 mm; Kastenhöhe: 300 mm; Rollraum: 213 mm
- A 300 WDVS - Kastenbreite: 300 mm; Kastenhöhe: 300 mm; Rollraum: 233 mm
- A 340 WDVS - Kastenbreite: 340 mm; Kastenhöhe: 300 mm; Rollraum: 233 mm
- A 365 WDVS - Kastenbreite: 365 mm; Kastenhöhe: 300 mm; Rollraum: 233 mm
- A 420 WDVS - Kastenbreite: 420 mm; Kastenhöhe: 300 mm; Rollraum: 233 mm

Technische Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Druckfehler.