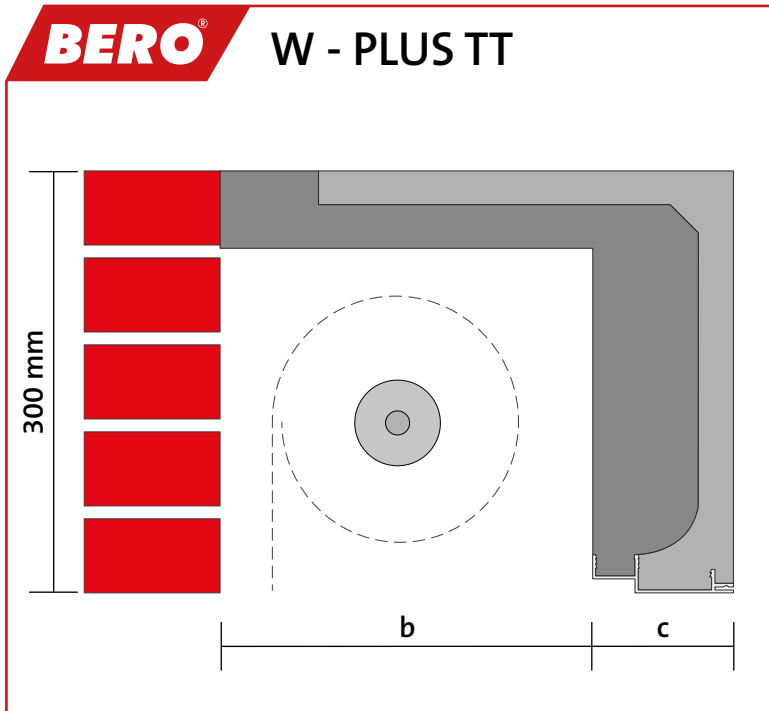


ROLLADENKASTENSYSTEME FÜR KLINKERMAUERWERK

DATENBLATT



Selbsttragender Rollladenkasten aus bewehrtem BEROPor-Leichtbeton für ein zweischaliges Mauerwerk mit einer **inneren Montageöffnung**.

Innendämmung und thermische Trennung aus EPS (WLS 032) alt. BERO® Porzell (WLS 031)*, Kunststoffabschlussprofil innen inklusive Putzeinsteckschiene, gedämmte Kopfteile mit Stehbolzen zur Montage der Lagerhalter.

- ✓ GEPRÜFTE FENSTERBEFESTIGUNG
- ✓ BRANDSCHUTZKLASSE B 1
- ✓ SCHALLSCHUTZKLASSE 5

TYPENREIHE »W - PLUS TT« FÜR KLINKERMAUERWERK

| Ausführung | W 320 PLUS TT | W 345 PLUS TT | W 365 PLUS TT |
|------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Kastenbreite | 320 mm | 345 mm | 365 mm |
| Öffnung (b) | 220 mm | 245 mm | 265 mm |
| Innenschürze (c) | 100 mm | 100 mm | 100 mm |
| Rollraum | 215 mm | 215 mm | 215 mm |
| Psi-Wert | 0,195 W(m·k) | 0,214 W(m·k) | 0,231 W(m·k) |
| U-Wert | 0,74 W/(m ² ·K) | 0,80 W/(m ² ·K) | 0,83 W/(m ² ·K) |
| Gewicht | 31,4 kg/m | 32,6 kg/m | 33,5 kg/m |

AUSFÜHRUNGSVARIANTEN:

- ✓ Variable Fertigungsbreiten
- ✓ Fertigungshöhen von 250 mm bis 350 mm
- ✓ Vergrößerter oder verkleinerter Rollraum
- ✓ Reduzierung des Auflagers bis auf »0« durch einbetonierte Aufhängebügel
- ✓ Einbau in Eck- oder Erkersituationen
- ✓ Lieferlängen bis 7,00 m am Stück
- ✓ Herstellen von Zuluftöffnungen

Abweichungen vom Standard müssen mit unserer Technik abgeklärt werden.

Alle Maß- und Gewichtsangaben sind Zirkaangaben und unterliegen der Toleranz.

Die tatsächlichen Maße z.B. Rollraum etc sind vor Ort zu nehmen. Technische Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Druckfehler.

* Dämmwerte beziehen sich auf EPS (WLS 032) - Werte mit BERO®-Porzell auf Anfrage.