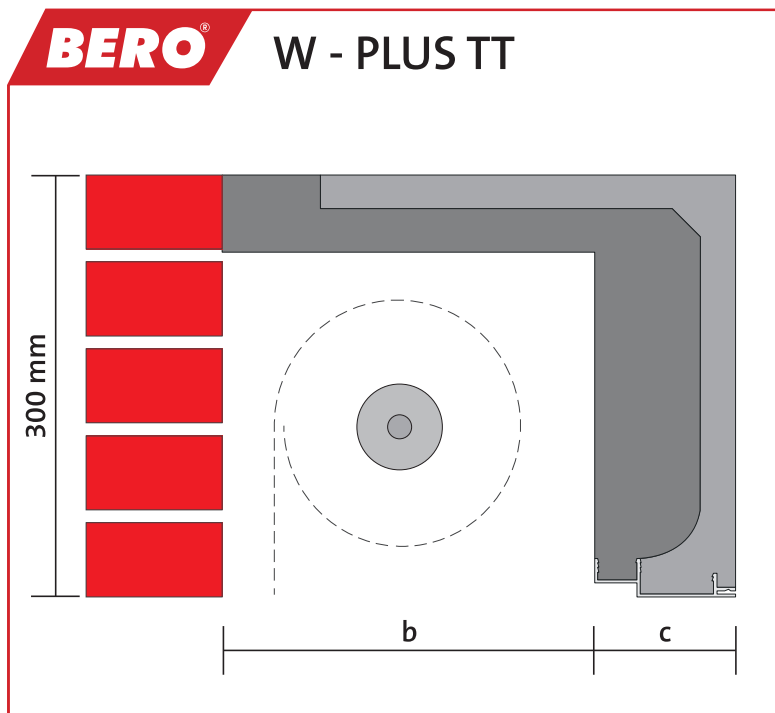


ROLLADENKASTENSYSTEME FÜR KLINKERMAUERWERK

DATENBLATT



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

Innendämmung und thermische Trennung aus BERO® Porozell (WLS031), 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	0,192 W(m·k)	0,211 W(m·k)	0,229 W(m·k)
U-Wert	0,73 W/(m ² ·K)	0,79 W/(m ² ·K)	0,82 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.