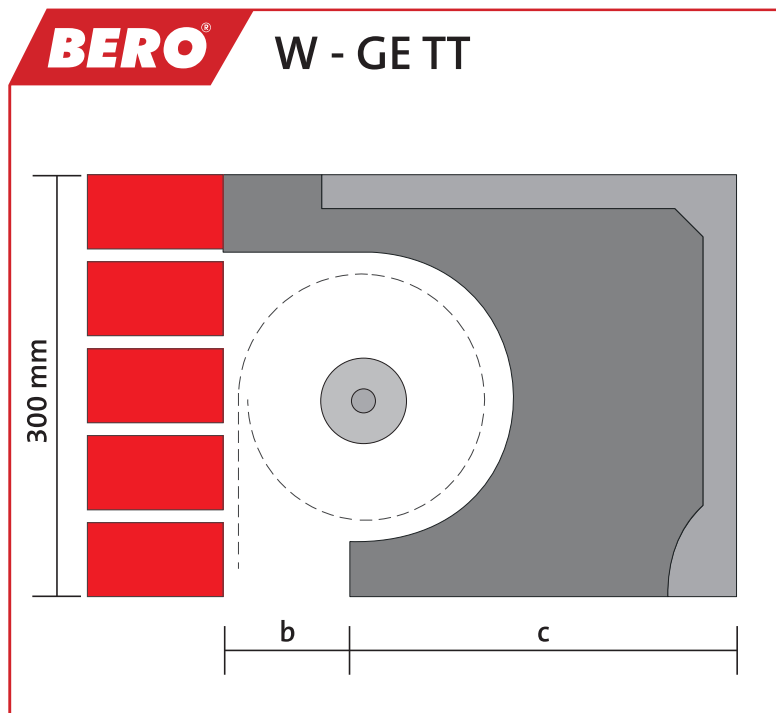


ROLLADENKASTENSYSTEME FÜR KLINKERMAUERWERK

DATENBLATT



Selbsttragender Rollladenkasten aus bewehrtem BEROPor-Leichtbeton für ein zweischaliges Mauerwerk und einer **äußeren Montageöffnung**.

Optimierte Innendämmung und thermische Trennung aus BERO® Porozell (WLS031), gedämmte Kopfteile mit Stehbolzen zur Montage der Lagerhalter.

✓ GEPRÜFTE FENSTERBEFESTIGUNG

✓ BRANDSCHUTZKLASSE B 1

✓ SCHALLSCHUTZKLASSE 5

TYPENREIHE »W - GE TT« FÜR KLINKERMAUERWERK

Ausführung	W 320 GE TT	W 345 GE TT	W 365 GE TT
Kastenbreite	320 mm	345 mm	365 mm
Öffnung (b)	90 mm	90 mm	90 mm
Innenschürze (c)	230 mm	255 mm	275 mm
Rollraum	210 mm	210 mm	210 mm
Psi-Wert	0,100 W(m·k)	0,090 W(m·k)	0,090 W(m·k)
U-Wert	0,49 W/(m²·K)	0,43 W/(m²·K)	0,41 W/(m²·K)
Gewicht	31,6 kg/m	32,8 kg/m	33,8 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.