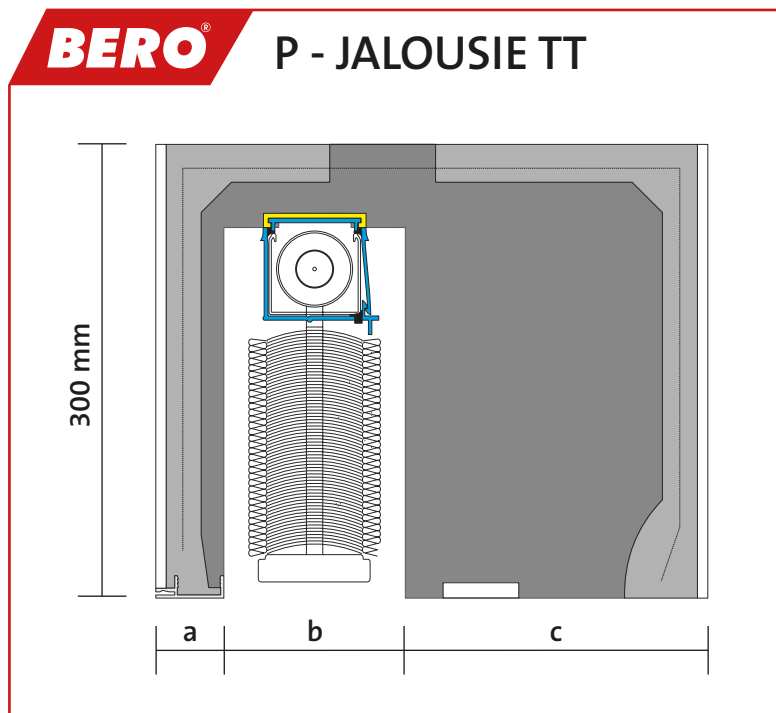


# JALOUSIEKASTENSYSTEME FÜR PORENBETONMAUERWERK

## DATENBLATT



Selbsttragender Jalousiekasten aus bewehrtem BEROpor-Leichtbeton mit fest einbetonierten Porenbetonblenden und zur **Aufnahme einer Außenjalousie**.

Optimierte Innendämmung und thermische Trennung aus BERO® Porozell (WLS 031), Kunststoffabschlussprofil außen inklusive Putzeinsteckschiene, durchgängig integrierte Montagewise zur Schnellmontage der Jalousie-Anlagen.

- ✓ GEPRÜFTE FENSTERBEFESTIGUNG
- ✓ SCHNELLMONTAGE
- ✓ KOPFTEILE AUS BERO POROZELL (WLS 031)

### TYPENREIHE »P - JALOUSIE TT« FÜR PORENBETONMAUERWERK

Ausführung	P 300 JAL TT	P 365 JAL TT	P 425 JAL TT	P 480 JAL TT
Kastenbreite	300 mm	365 mm	425 mm	480 mm
Außenschürze (a)	45 mm	45 mm	45 mm	65 mm
Öffnung (b)	120 mm	120 mm	120 mm	120 mm
Innenschürze (c)	135 mm	200 mm	260 mm	295 mm
Psi-Wert	0,054 W(m·k)	0,038 W(m·k)	0,060 W(m·k)	0,079 W(m·k)
U-Wert	0,38 W/(m²·K)	0,27 W/(m²·K)	0,26 W/(m²·K)	0,26 W/(m²·K)
Gewicht	41,9 kg/m	45,1 kg/m	48 kg/m	50,6 kg/m

### AUSFÜHRUNGSVARIANTEN:

- ✓ Variable Fertigungsbreiten
- ✓ Fertigungshöhen von 250 mm bis 350 mm
- ✓ Variable Außenschürzenbreite von 45 mm bis 150 mm
- ✓ Abweichende Schachtabmessungen
- ✓ Verlängerte Außenschürze
- ✓ 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.