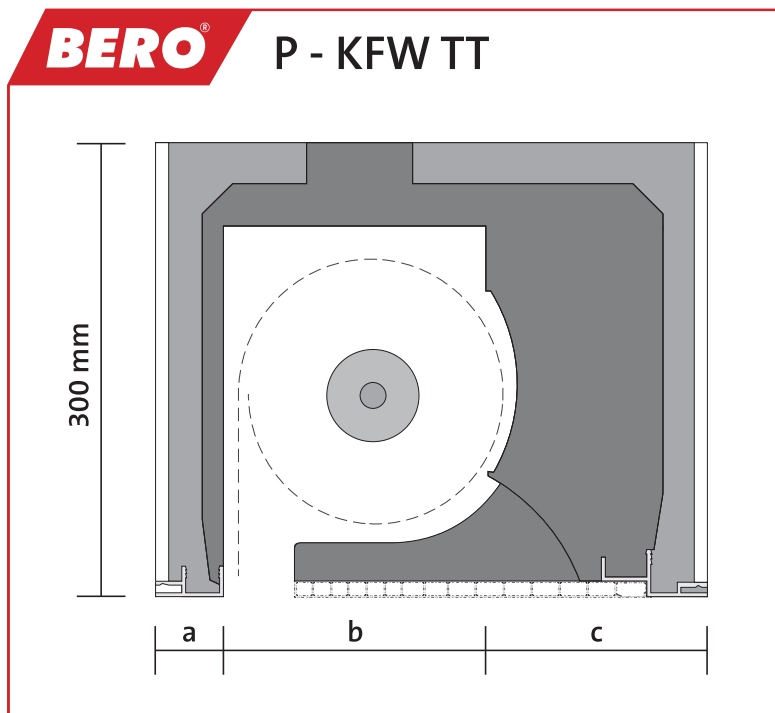


ROLLADENKASTENSYSTEME FÜR PORENBETONMAUERWERK

DATENBLATT



Selbsttragender Rollladenkasten aus bewehrtem BEROpor-Leichtbeton mit fest einbetonierten Porenbetonblenden und einer **innerer Montageöffnung**.

Optimierte Innendämmung und thermische Trennung aus BERO® Porozell (WLS031), Kunststoffabschlussprofile innen und außen inklusive Putzeinsteckschienen, thermisch getrennte Kopfteile mit Stehbolzen zur Aufnahme der Lagerhalter.

✓ GEPRÜFTE FENSTERBEFESTIGUNG

✓ BRANDSCHUTZKLASSE B 1

✓ SCHALLSCHUTZKLASSE 5

Systemdeckel auf Bestellung lieferbar.

TYPENREIHE »P - KFW TT« FÜR PORENBETONMAUERWERK

Ausführung	P 365 KFW TT	P 425 KFW TT	P 480 KFW TT
Kastenbreite	365 mm	425 mm	480 mm
Außenschürze (a)	45 mm	45 mm	65 mm
Öffnung (b)	175 mm	175 mm	175 mm
Innenschürze (c)	145 mm	205 mm	240 mm
Rollraum	210 mm	210 mm	210 mm
Psi-Wert	0,147 W(m·k)	0,167 W(m·k)	0,204 W(m·k)
U-Wert	0,59 W/(m²·K)	0,53 W/(m²·K)	0,44 W/(m²·K)
Gewicht	44,7 kg/m	47,6 kg/m	50,2 kg/m

AUSFÜHRUNGSVARIANTEN:

- ✓ Variable Fertigungsbreiten
- ✓ Fertigungshöhen von 280 mm bis 350 mm
- ✓ Variable Außenschürzenbreite von 45 mm bis 150 mm
- ✓ Vergrößerter oder verkleinerter Rollraum
- ✓ 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.