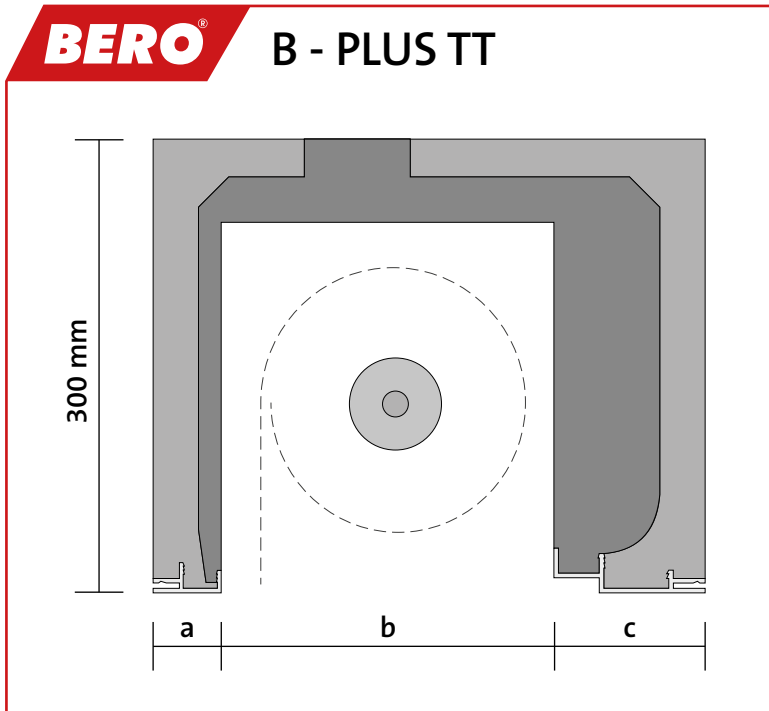


ROLLADENKASTENSYSTEME FÜR BLÄHTONMAUERWERK

DATENBLATT



Selbsttragender Rollladenkasten aus bewehrtem BEROpor-Leichtbeton mit einer **inneren Montageöffnung**.

Innendämmung und thermische Trennung aus EPS (WLS 032) alt. BERO® Porozell (WLS 031)*, Kunststoffabschlussprofil innen und außen inklusive Putzeinsteckschienen, gedämmte Kopfteile mit Stehbolzen zur Aufnahme der Lagerhalter.

✓ GEPRÜFTE FENSTERBEFESTIGUNG

✓ BRANDSCHUTZKLASSE B 1

✓ SCHALLSCHUTZKLASSE 5

TYPENREIHE »B - PLUS TT« FÜR BLÄHTONMAUERWERK

Ausführung	B 300 PLUS TT	B 365 PLUS TT	B 425 PLUS TT
Kastenbreite	300 mm	365 mm	425 mm
Außenschürze (a)	45 mm	45 mm	45 mm
Öffnung (b)	190 mm	220 mm	280 mm
Innenschürze (c)	65 mm	100 mm	100 mm
Rollraum	205 mm	215 mm	215 mm
Psi-Wert	0,179 W(m·k)	0,171 W(m·k)	0,232 W(m·k)
U-Wert	0,80 W/(m ² ·K)	0,67 W/(m ² ·K)	0,77 W/(m ² ·K)
Gewicht	47,4 kg/m	50,5 kg/m	53,4 kg/m

AUSFÜHRUNGSVARIANTEN:

- ✓ Variable Fertigungsbreiten
- ✓ Fertigungshöhen von 250 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.

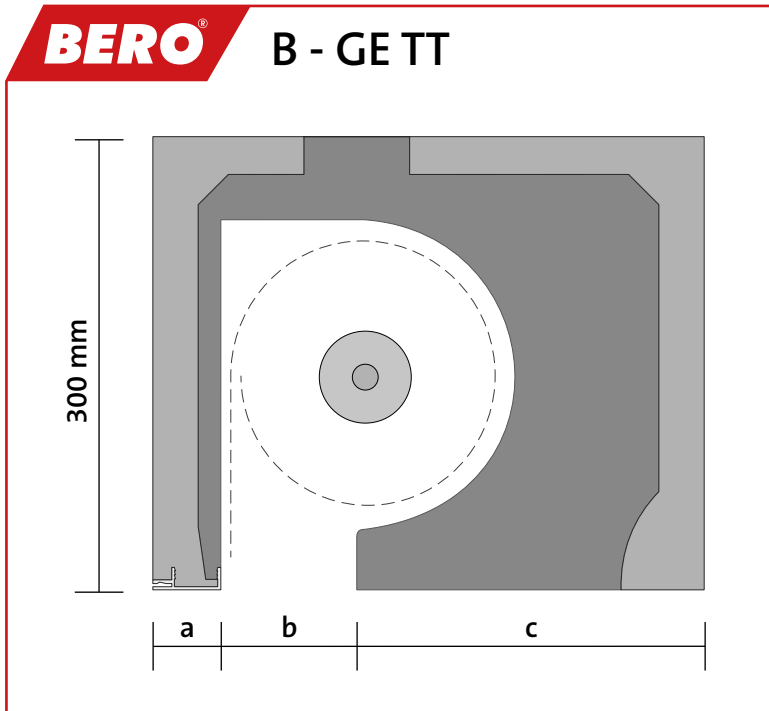
Alle Maß- und Gewichtsangaben sind Zirkaangaben und unterliegen der Toleranz.

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

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

ROLLADENKASTENSYSTEME FÜR BLÄHTONMAUERWERK

DATENBLATT



Selbsttragender Rollladenkasten aus bewehrtem BEROpor-Leichtbeton mit einer **äußeren Montageöffnung**.

Optimierte Innendämmung und thermische Trennung aus EPS (WLS 032) alt. BERO® Porozell (WLS 031)*, Kunststoffabschlussprofil außen inklusive Putzeinsteckschiene, gedämmte Kopfteile mit Stehbolzen zur Aufnahme der Lagerhalter.

✓ GEPRÜFTE FENSTERBEFESTIGUNG

✓ BRANDSCHUTZKLASSE B 1

✓ SCHALLSCHUTZKLASSE 5

TYPENREIHE »B - GE TT« FÜR BLÄHTONMAUERWERK

Ausführung	B 300 GE TT	B 365 GE TT	B 425 GE TT	B 490 GE TT
Kastenbreite	300 mm	365 mm	425 mm	490 mm
Außenschürze (a)	45 mm	45 mm	45 mm	65 mm
Öffnung (b)	90 mm	90 mm	90 mm	90 mm
Innenschürze (c)	165 mm	230 mm	290 mm	335 mm
Rollraum	205 mm	210 mm	210 mm	210 mm
Psi-Wert	0,091 W(m·k)	0,097 W(m·k)	0,100 W(m·k)	0,095 W(m·k)
U-Wert	0,49 W/(m ² ·K)	0,40 W/(m ² ·K)	0,33 W/(m ² ·K)	0,32 W/(m ² ·K)
Gewicht	47,6 kg/m	50,7 kg/m	53,6 kg/m	56,8 kg/m

AUSFÜHRUNGSVARIANTEN:

- ✓ Variable Fertigungsbreiten
- ✓ Fertigungshöhen von 250 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.

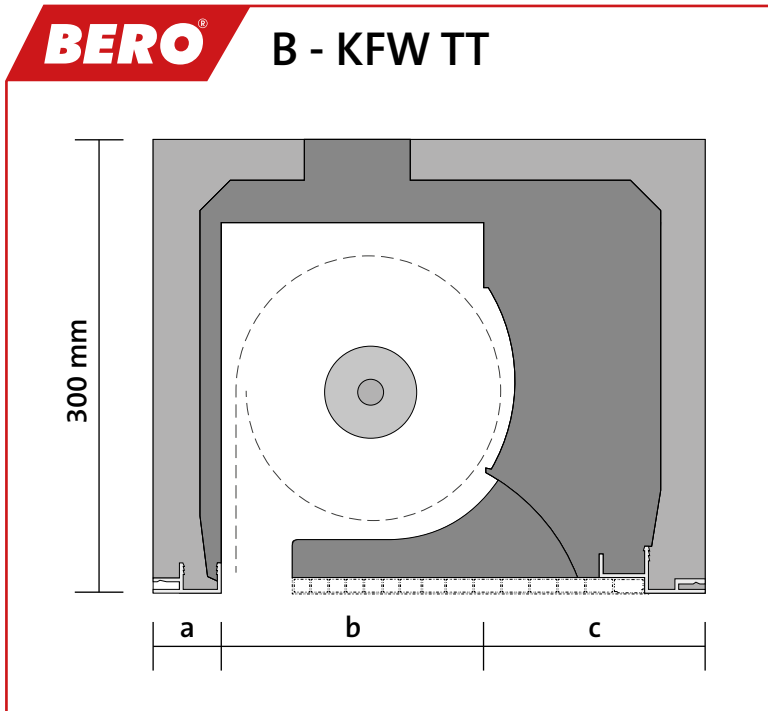
Alle Maß- und Gewichtsangaben sind Zirkaangaben und unterliegen der Toleranz.

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

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

ROLLADENKASTENSYSTEME FÜR BLÄHTONMAUERWERK

DATENBLATT



Selbsttragender Rollladenkasten aus bewehrtem BEROpor-Leichtbeton mit einer **inneren Montageöffnung**.

Optimierte Innendämmung und thermische Trennung aus EPS (WLS 032) alt. BERO® Porozell (WLS 031)*, 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 »B - KFW TT« FÜR BLÄHTONMAUERWERK

Ausführung	B 365 KFW TT	B 425 KFW TT	B 490 KFW TT
Kastenbreite	365 mm	425 mm	490 mm
Außenschürze (a)	45 mm	45 mm	65 mm
Öffnung (b)	175 mm	175 mm	175 mm
Innenschürze (c)	145 mm	205 mm	250 mm
Rollraum	210 mm	210 mm	210 mm
Psi-Wert	0,141 W(m·k)	0,161 W(m·k)	0,204 W(m·k)
U-Wert	0,56 W/(m ² ·K)	0,50 W/(m ² ·K)	0,44 W/(m ² ·K)
Gewicht	50,7 kg/m	53,6 kg/m	56,8 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.

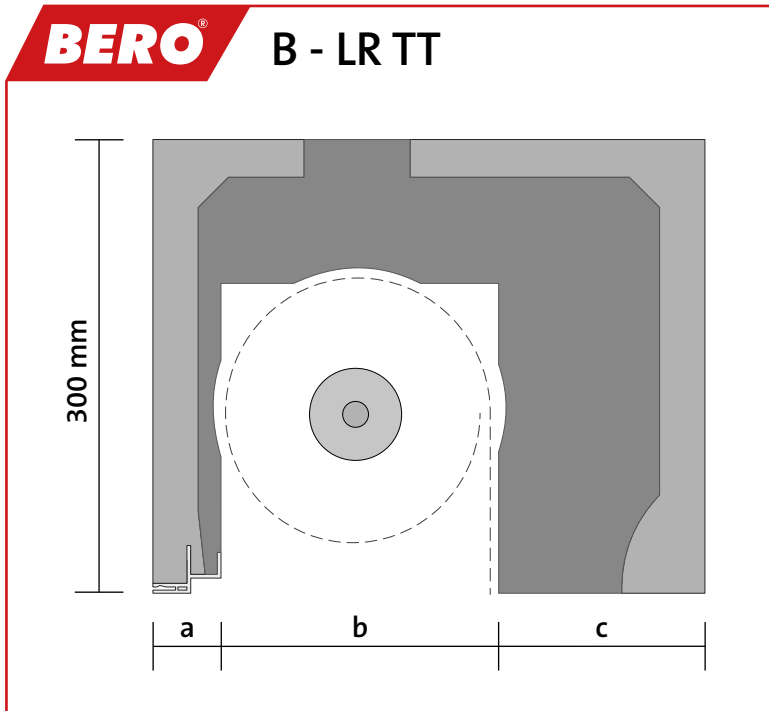
Alle Maß- und Gewichtsangaben sind Zirkaangaben und unterliegen der Toleranz.

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

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

ROLLADENKASTENSYSTEME FÜR BLÄHTONMAUERWERK

DATENBLATT



Selbsttragender Rollladenkasten aus bewehrtem BEROpor-Leichtbeton mit einer **äußeren Montageöffnung** für einen linksrollenden Rollladen.

Optimierte Innendämmung und thermische Trennung aus EPS (WLS 032) alt. BERO® Porozell (WLS 031)*, Kunststoffabschlussprofil außen inklusive Putzeinsteckschiene, gedämmte Kopfteile mit Stehbolzen zur Aufnahme der Lagerhalter.

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

TYPENREIHE »B - LR TT« FÜR BLÄHTONMAUERWERK

Ausführung	B 365 LR TT	B 425 LR TT	B 490 LR TT
Kastenbreite	365 mm	425 mm	490 mm
Außenschürze (a)	45 mm	45 mm	45 mm
Öffnung (b)	175 mm	175 mm	175 mm
Innenschürze (c)	145 mm	205 mm	270 mm
Rollraum	185 mm	185 mm	185 mm
Psi-Wert	0,067 W/(m·k)	0,085 W/(m·k)	0,098 W/(m·k)
U-Wert	0,37 W/(m ² ·K)	0,31 W/(m ² ·K)	0,26 W/(m ² ·K)
Gewicht	50,7 kg/m	53,6 kg/m	56,8 kg/m

AUSFÜHRUNGSVARIANTEN:

- ✓ Variable Fertigungsbreiten
- ✓ Fertigungshöhen von 250 mm bis 350 mm
- ✓ Variable Außenschürzenbreite von 45 mm bis 100 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.

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