

# Revisionsklappe für den Außenbereich „schlagregendicht“

System B-EXT - mit Metalloberfläche

Außenbereich

## Produktbeschreibung:

Die Revisionsklappe besteht aus einem stabilen Außenrahmen und einem Türblatt aus 1 mm starkem Stahlblech mit innenliegender Isolierung. Die Standardfarbe ist weiß RAL9010.

Die seitlichen Montagelaschen am Außenrahmen sorgen für eine sichere Montage in allen Wänden. Eine umlaufende Spezialdichtung am Außenrahmen bietet einen „schlagregendichten“ Abschluss.

## Einsatzmöglichkeiten:

Die Revisionsklappe B-EXT kann für jede Art von Massivwänden und Wärmeverbundsystem-Wänden verwendet werden.

Die Revisionsklappe wurde speziell für die Anwendung im Außenbereich entwickelt.



## Folgende zwei Varianten stehen zur Auswahl:

- **Verzinktes Stahlblech** pulverbeschichtet nach RAL (Standard RAL 9010 / andere Farben möglich)
- **Edelstahl pulverbeschichtet** nach RAL (Standard RAL 9010 / andere Farben möglich)

## Abmessungen:

Die Revisionsklappe B-EXT Stahlblech weiß ist in folgenden Standardgrößen erhältlich:

System B-EXT	Abmessungen in mm	
	A	B
B-EXT200200W	200	200
B-EXT300300W	300	300
B-EXT400400W	400	400
B-EXT500500W	500	500
B-EXT600600W	600	600

Alle Standardgrößen sind kurzfristig ab Lager lieferbar.

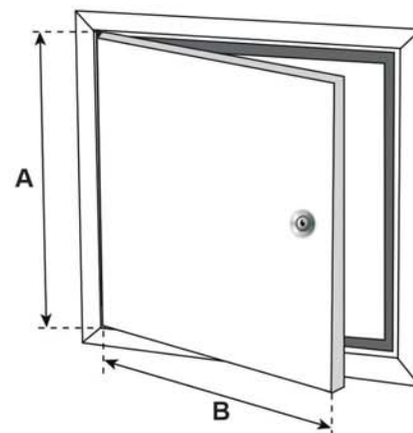
## Sonderanfertigungen:

Auf Anfrage können Sondermaße in jeder gewünschten Größe hergestellt werden.

## Schlösser:

Die Revisionsklappe kann mit folgenden Schlossarten ausgeführt werden:

- TL** Vierkantschloss
- Z** Rundzylinder-Hebelschloss mit Schlüssel



Die Revisionsklappe ist „schlagregendicht“ nach EN 1027 Klasse 3A nach EN 12208 (in Verbindung mit Rundzylinderschloss) Klasse 9A nach EN 12208 (unter Ausschluss des Rundzylinderschlusses)

## Besondere Vorteile unseres Systems

- Preisgünstige Lösung
- Kurzfristige Lieferung möglich
- Schneller, problemloser Einbau
- Technisch ausgereifte Lösung
- Universell einsetzbar und abschließbar
- Schlagregendichte Ausführung
- Türblatt mit integrierter Dämmung
- Auch in Edelstahl lieferbar