



EINBAURAHMEN

### JALOUSIEKLAPPE VARIANTE JZ-P

Jalousieklappe mit  
Einbaurahmen und  
Stellantrieb

## ER – JALOUSIEKLAPPEN

### ZUM SCHNELLEN UND EINFACHEN EINBAU VON JALOUSIEKLAPPEN

Einbaurahmen zum schnellen und passgenauen Einbau von Jalousieklappen. Einbaurahmen mit Mauerankern werden in der Wandöffnung eingemörtelt, um die Jalousieklappen daran zu befestigen

- Winkelprofile aus verzinktem Stahl oder Edelstahl
- Variante aus verzinktem Stahl mit anschraubbaren Mauerankern
- Edelstahlvariante mit angeschweißten Mauerankern

Optionale Ausstattung und Zubehör

- Breiten- oder höhengeteilte Ausführung zum Einbau geteilter Jalousieklappen (aus verzinktem Stahlblech) ohne Unterkonstruktion

### Anwendung □

---

#### Anwendung

- Zum Einbau von Jalousieklappen in Wände und Decken
- Vereinfachter Einbau
- Mit Hilfe des Einbaurahmens können die Jalousieklappen schnell, einfach und passgenau eingebaut werden

### Beschreibung □

---

#### Bauteile und Eigenschaften

- Einbaurahmen aus Winkel- oder Luftkanalprofilen
- Spezialschrauben
- Unterlegscheiben
- Sechskantmuttern

- Maueranker

#### **Materialien und Oberflächen**

JZ-S, JZ-P, JZ-LL, JZ-HL

- Einbaurahmen (Winkelprofil 35 × 35 × 3 mm) aus verzinktem Stahl
- Anschraubbare Maueranker, Spezialschrauben, Schrauben, Muttern und Scheiben aus verzinktem Stahl

JZ-S-A2, JZ-P-A2, JZ-LL-A2

- Einbaurahmen (Winkelprofil 35 × 35 × 3 mm) aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4301
- Angeschweißte Maueranker, Spezialschrauben, Muttern und Scheiben aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4301

JZ-AL, JZ-LL-AL, JZ-HL-AL

- Einbaurahmen (Luftkanalprofile) aus verzinktem Stahl
- Anschraubbare Maueranker, Spezialschrauben, Schrauben, Muttern und Scheiben aus verzinktem Stahl

## **TECHNISCHE INFORMATION**

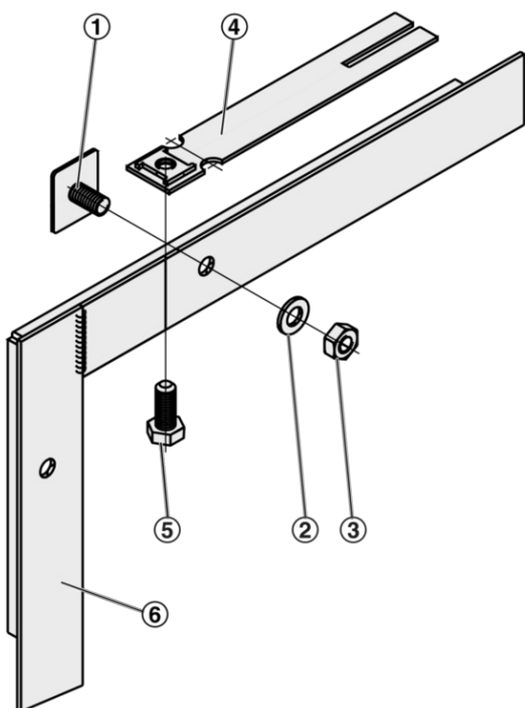
Varianten, Abmessungen



### Einbaurahmen für Jalousieklappen

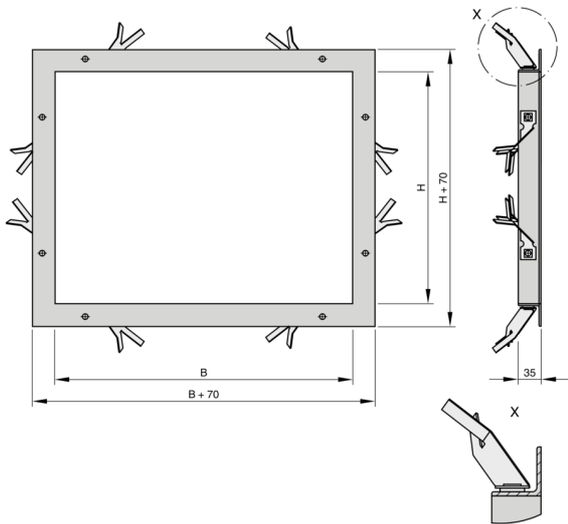
Beschreibung	Jalousieklappe, Serie
Verzinkter Stahl	JZ-S, JZ-P, JZ-LL, JZ-HL
	JZ-AL, JZ-LL-AL, JZ-HL-AL
Verzinkter Stahl, breitengeteilt	JZ-S, JZ-P, JZ-LL, JZ-HL
Verzinkter Stahl, höhengeteilt	JZ-S, JZ-P, JZ-LL, JZ-HL
Edelstahl	JZ-S-A2, JZ-P-A2, JZ-LL-A2

### Einbaurahmen für Jalousie- und Rauchschutzklappen



- ① Spezialschraube
- ② Unterlegscheibe
- ③ Sechskantmutter
- ④ Maueranker
- ⑤ Sechskantschraube
- ⑥ Einbaurahmen

## Einbaurahmen vorbereitet zum Einmörteln



Vor dem Einmörteln die Maueranker umbiegen und aufspreizen (kundenseitig).

## Einbaudetails



### Einbau und Inbetriebnahme

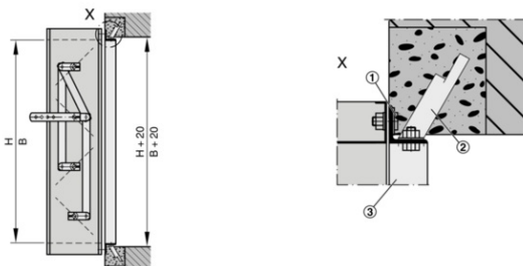
Vor dem Einmörteln

- Spezialschrauben, Unterlegscheiben und Muttern mit dem Einbaurahmen verschrauben
- Anschraubbare Maueranker mit Sechskantschrauben befestigen
- Restliche anschraubbare Maueranker gleichmäßig verteilt befestigen (Teilung ca. 375 - 625 mm)

Nach dem Einmörteln

- Sechskantmuttern lösen
- Jalousieklappe am Einbaurahmen positionieren und befestigen

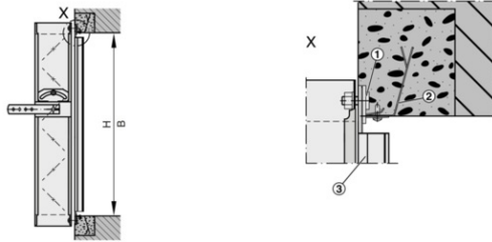
### Einbaurahmen für Varianten JZ-\*, JZ-\*-A2, JZ-LL, JZ-HL



① Spezialschraube

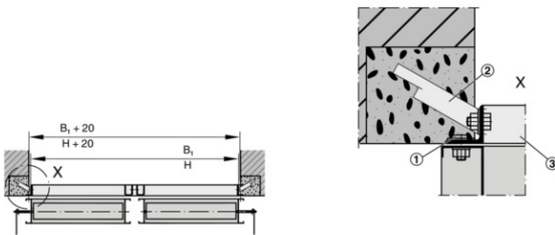
- ② Maueranker
- ③ Einbaurahmen

Einbaurahmen für Varianten JZ-AL, JZ-\*L-AL



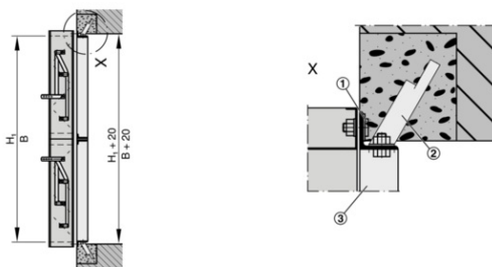
- ① Spezialschraube
- ② Maueranker
- ③ Einbaurahmen

Einbaurahmen breitengeteilt



- ① Spezialschraube
- ② Maueranker
- ③ Einbaurahmen

Einbaurahmen höhengeteilt



- ① Spezialschraube
- ② Maueranker
- ③ Einbaurahmen