

Fenstergitter u. Lichtschachtsicherung

Hochwertige schwere Ausführung

Fenstergitter zur Montage in die Mauerleibung:

Umlaufender Rahmen nach Wahl aus Rechteckrohr 30*20*2, 40*20*2, 45*25*2 oder 50*30*2

Oberfläche feuerverzinkt,

Befestigung über Schrägdübelmontage durch den Rahmen

Mit Abdeckkappen für Dübellöcher jedoch ohne Montagematerial

Modell
Kai 1



Schwere Ausführung

- Stäbe aus 20 mm Rund Vollstahl
- Quersprosse aus Rechteckrohr 20 mm Ansichtbreite
- Stababstände zwischen 100 und max. 120 mm
- mind. 4 Befestigungspunkte jeweils links u. rechts
- Gewicht je m² ca. 28,00 kgr.

Preis je m²

268,46 €

Mindestberechnung 0,75 m²

Modell
Rechteck
stehend 2



Mittelschwere Ausführung

- Stäbe aus 14 * 14 mm Vierkant Vollstahl
- Stababstände zwischen 100 und max. 120 mm
- mind. 4 Befestigungspunkte jeweils links u. rechts
- Gewicht je m² ca. 26,00 kgr.

Preis je m²

335,58 €

Mindestberechnung 0,75 m²

Modell
Quadrat 3



Schwere Ausführung

- Stäbe aus 14 * 14 mm Vierkant Vollstahl
- Stäbe übereinanderliegend verschweisst
- Maschenweite 120 * 120 mm
- mind. 4 Befestigungspunkte jeweils links u. rechts
- Gewicht je m² ca. 36,00 kgr.
- leichter Schweissverzug möglich

Preis je m²

499,80 €

Mindestberechnung 0,75 m²

Schreinerei & Metallbau Dausenau

**Modell
Florentiner 4**



- Leichte Ausführung
- Stäbe aus 16*5 mm Flachstahl gebogen
 - Lagerstäbe mittig aufgeteilt, links u. rechts Anschnitte
 - Maschenweite ca. 130*240 mm
 - Befestigungspunkte nach Absprache
 - Gewicht je m² ca. 24,00 kgr.

Preis je m² 506,94 €
Mindestberechnung 0,75 m²

**Modell
Rauten 5**



- Leichte Ausführung
- Stäbe aus 20*5 mm Flachstahl
 - Stäbe im Sonderbau, Rauten symetrisch aufgeteilt
 - Maschenweite je nach Breite u. Höhe ca. 110*280 mm
 - Befestigungspunkte nach Absprache
 - Gewicht je m² ca. 24,00 kgr.
 - geringe Abweichung in der Flucht der Stäbe möglich

Preis je m² 459,81 €
Mindestberechnung 0,75 m²

Mehrpriese:

Pulverbeschichtung im RAL Farbton nach Wahl je m² **97,10 €**
Mindestberechnung 0,75 m²

Frachtkosten für Einzelgitter je m² (bei mehreren Gittern bitte Frachtkosten anfragen) je m² **35,70 €**

Weitere Ausführungen und Kundenwünsche bitte anfragen.

Info:

Fenstergitter in schwerer Ausführung vorzugsweise zwischen die Mauerleibung montiert.

Auch bei geringen Leibungstiefen bleibt die Rolladenfunktion erhalten.

Bohrlöcher für Diagonaldübel mit eingeklebten Schlossschraubenköpfen verschlossen



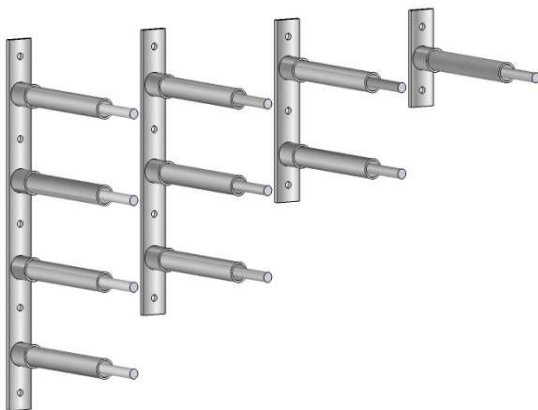
Schreinerei & Metallbau Dausenau

Lichtschachtsicherung - "Rohr in Rohr" System, für gerade Fensterleibung
schwere Ausführung

- Rohrdurchmesser 33 mm, 3,2 mm Wandstärke
- Rollstabdurchmesser 12 mm
- Mauerflansch 50*8mm
- Rohrstützen 42 mm Durchmesser * ca. 45-50 mm Länge
- Stababstand 120 mm (lichtes Mass zw. d. 33 mm Rohren)
- Sicherheitsschrauben 7*105 mm
- 1 Stk. Schraubenbit Torx 30
- einschl. Fracht



- 1er Mauerflansch ca. 170 mm lang
- 2er Mauerflansch ca. 320 mm lang
- 3er Mauerflansch ca. 500 mm lang
- 4er Mauerflansch ca. 650 mm lang



- 4 er Rollstab bis ca. 72 cm Fensterhöhe
- 3 er Rollstab bis ca. 57 cm Fensterhöhe
- 2 er Rollstab bis ca. 42 cm Fensterhöhe
- 1 er Rollstab bis ca. 27 cm Fensterhöhe

incl. Fracht

110 cm Rohrlänge

- 257,04 €
- 192,78 €
- 128,52 €
- 92,82 €

150 cm Rohrlänge

- 285,60 € ca. 26 kgr.
- 214,20 € ca. 19,5 kgr.
- 142,80 € ca. 13,0 kgr.
- 114,24 € ca. 6,5 kgr.

Mehrpreis f. schräge Mauerleibung, Polyschicht
Mauerflansch mit 10 mm Rundstahl



7,14 €

7,14 €

Vorlegestange 1250 mm lang

- 2 Stk. Maueranker Typ B oder
- 1 Stk. Typ A u. 1 Stk. Typ B
- Maueranker Typ B 40*6*130 mm
- Vorlegestange aus Rohr 34 * 34 mm
- Oberfläche silber - grau grundiert
- 5 Stk. Metallrahmendübel 10*95 mm
- 20 mm Unterbaumaterial f. Maueranker



Preis für eine Vorlegestange
135,66 € **incl. Fracht**

! Bei Verwendung von Maueranker Typ A mit Typ B bitte die Anordnung von Typ B mit links oder rechts angeben



Typ A



Typ B