



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Hochwassersperre BRENAT



www.ziegler-metall.at

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 beratung@ziegler-metall.at

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Hochwassersperre BRENAT

Konstruktion:

Abnehmbare Hochwassersperre aus Stahl (max. Sperrhöhe 600 mm). Bestehend aus Rechteckrohren, zwei Stahlplatten sowie zwei Winkelprofilen. Dichtungen, Dichtklebstoff (Kartusche) und Montagematerial im Lieferumfang enthalten.

Oberfläche:

Feuerverzinkt.

Befestigungsart:

Zur Montage zwischen der Laibung (Breite 750 bis max. 1200 mm). Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

Allgemeine Merkmale

Breite : 750 bis max. 1200 mm

Sperrbreite : 750 bis max. 1200 mm

Sperrhöhe : 600 mm

Oberfläche : feuerverzinkt

Anlieferung : zerlegt

Material : Stahl

Befestigungsart : zur Wandbefestigung

Höhe über Flur : 715 mm

Gewicht : 27 kg

Höhe : 715 mm

422.005 Hochwassersperre BRENAT



Breite : 750 bis max. 1200 mm

Sperrbreite : 750 bis max. 1200 mm

Sperrhöhe : 600 mm

Oberfläche : feuerverzinkt

Anlieferung : zerlegt

Material : Stahl

Befestigungsart : zur Wandbefestigung

Höhe über Flur : 715 mm

Gewicht : 27 kg

Höhe : 715 mm

zum Webshop

Hochwassersperre BRENAT mit eingesetzten Stahlplatten für den sofortigen Einsatz



Hochwassersperre BRENAT mit eingesetzten Stahlplatten für den sofortigen Einsatz

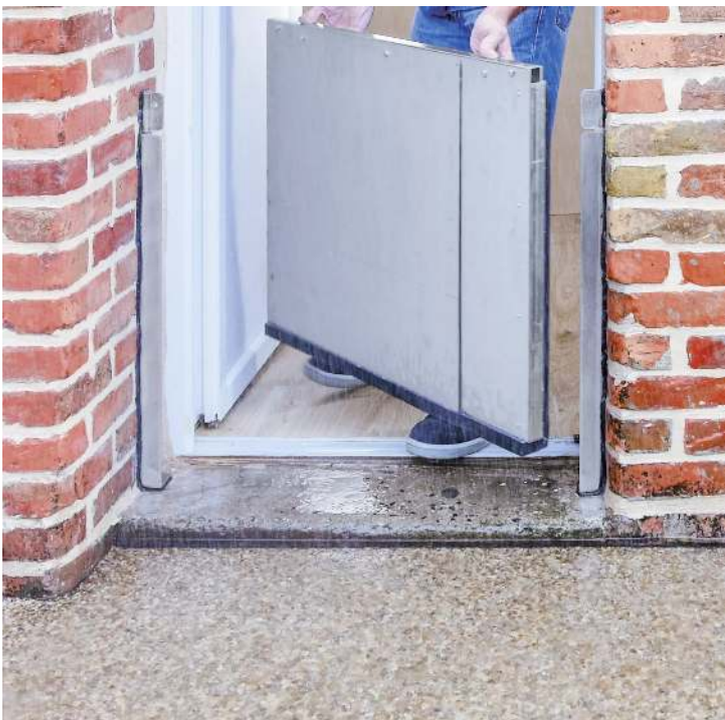


Hochwassersperre BRENAT mit eingesetzten Stahlplatten für den sofortigen Einsatz



Hochwassersperre BRENAT mit eingesetzten Stahlplatten für den sofortigen Einsatz





Stahlplatten werden zwischen der Laibung mit Winkelprofilen befestigt



Dichtungen werden mittels Stahlflanschen komprimiert



fertige Installation



Hochwassersperre BRENAT mit eingesetzten Stahlplatten für den sofortigen Einsatz

