

Lärmschutztor aus Stahl, 2-flügelig **(Einbau in vorhandene Stahl-Rahmennische)**

Euro-Rail Brenner GmbH
Mooshell 8
56154 Boppard
Tel. +49 (0)6742 940 373
Fax +49 (0)6742 940 372
info@ing-beratungen.de
www.privater-laermschutz.de



Beschreibung:

Das qualitativ hochwertige Tor aus Stahl ist für den Einbau in bauseits vorhandene Stahlkomponenten von Lärmschutzwänden vorgesehen. Alle Stahlteile sind feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461 und beschichtet nach ZTV-ING – Teil 4 in Wunschfarbe (i.d.R. RAL-Farbe).

Die Herstellung der Stahlteile erfolgt konform DIN EN 1090-2. Die Torbänder werden aus Edelstahl A4 hergestellt.

Das Tor kann sowohl einseitig hochabsorbierend als auch reflektierend ausgeführt werden. Auf Wunsch ist auch der Einbau von transparenten Scheiben möglich.

Die verwendeten Komponenten (verzinkter Stahl und Mineralwolle) erfüllen mindestens folgende Brandschutzklasse (DIN EN 13501-1): „nichtbrennbar A1“.

Ausstattung je nach Bedarf:

- diverse Schließsysteme, Tor-Bänder, Griffe oder Knaufe etc.
- Beschilderung
- Toranschlag
- elektrische Erdungsanschlüsse
- etc.

Schalldämmung gemäß DIN EN 1793-2

(berechnet mit Hilfe des Massengesetzes)

DL_R = 29 dB (= B3)