

Brama rozwierana - Torsystem VS

Charakterystyka bramy

Bramy rozwierane Torsystem VS przeznaczone są do stosowania jako zamknięcie otworów w ścianach zewnętrznych lub wewnętrznych pomieszczeń w obiektach przemysłowych, usługowych, handlowych, warsztatowych i innych. Bramy rozwierane, o których mowa wyżej, zalecane są przede wszystkim do obiektów ogrzewanych.



Zalety bramy Torsystem VS



**Duże
rozmiary**



**Dowolny
kolor RAL**



**Bezpieczeństwo
pracy**

Zdjęcia zamontowanych bram



TORSYSTEM VS - SPECYFIKACJA TECHNICZNA

STANDARD WYKONANIA

Panel sandwich	<ul style="list-style-type: none">• Grubość - 50 mm• Grubość blachy - 0,6 mm• Zbudowany z ocynkowanej (150g/m²) stali wypełnionej gęstą pianką polisterynową• Panel otoczony specjalnym profilem z anodowanego aluminium
Waga panela	• 10,5 kg/m ² mm
Wypełnienie panela	• Stalowa siatka (kratka)
Profile	• Aluminium
Uszczelnienia	• Gumowy profil
Przenikanie ciepła	• U = ~ 0,78 W/m ² K
Otwieranie	• Ręczne
Zamek	• Stal
Ilość skrzydeł	• 2 skrzydła z panela sandwich

OPCJE DODATKOWE

- Napęd elektryczny
- Malowanie skrzydła na wybrany kolor RAL
- Okienka w czarnej, plastikowej ramie
- Okienka w ramie z aluminium anodowanego
- Furtka serwisowa (drzwi przejściowe)
- Panel grubości 80mm
- Stalowa rama bramy

Standardowe kolory paneli - zewnętrzne



Standardowe kolory paneli - wewnętrzne

