

szukaj...



## Bramy i furtki / Dwuskrzydłowe bramy **Robusta®**



## Zalety

### **Solidna konstrukcja**

Każda część składowa bram skrzydłowych Robusta charakteryzuje się bardzo wytrzymałą budową (rama, wypełnienie bramy, słupki, zawiasy i zamek).

### **Bezpieczeństwo**

Odległości pomiędzy poziomymi prętami wynoszą 110 mm i są z godne z wytycznymi najwyższych standardów bezpieczeństwa.

### **Optymalne ustawienie**

System zamykający jest kompatybilny i prosty w montażu.

### **Regulowane zawiasy**

Regulowane zawiasy umożliwiają ruch bramy w zakresie 180°.

### **Wysoka jakość powłoki**

Bramy Robusta są pokryte najlepszą z dostępnych powłok antykorozyjnych.

### **Szybki montaż**

Bramy Robusta zapewniają sprawny montaż przy użyciu minimalnej ilości sprzętu.

### **Kompletny system**

Bramy skrzydłowe Robusta najefektywniej działają w połączeniu z bramami przesuwными Robusta, systemem paneli Robusta, wszystkimi systemami paneli Nylofor oraz systemami siatek w rolkach.

Zaplanowane do połączeń z systemem paneli Robusta, wszystkimi systemami paneli Nylofor oraz systemami siatek w rolkach.

## Rama

Rama wykonana z profili rurowych o wymiarze 60 x 60 lub 80 x 60 mm, z wypełnieniem z pionowych prętów o wymiarze 25 x 25 mm, umieszczonych co 110 mm.

Listwa zębata dla bram o wysokości od 2 m.

## Słupy

Słupy o przekroju kwadratowym, wyposażone w kapturek i specjalną listwę do montażu ogrodzenia.

## Akcesoria

### **Zawiasy:**

regulowane zawiasy pozwalające na ruch skrzydła w obrębie 180°.

### **Zamek:**

dostarczany z klamką, wkładką patentową i trzema kluczami

### **Rygiel:**

ze stali nierdzewnej, umieszczony przy każdym skrzydle

## Technika powlekania

Bramy Robusta na początku są cynkowane wewnątrz i na zewnątrz (minimalna grubość powłoki 275 g/m<sup>2</sup> z dwóch stron), a następnie malowane proszkiem poliestrowym (min. 120 mikrometrów).

## Kolory

Zielony RAL 6005

Inne kolory na zamówienie

