

DOSTĘPNA KOLORYSTYKA



Biały
± RAL 9016



Brązowy
± RAL 8019



Srebrny
± RAL 9006



Szary
± RAL 7038



Antracyt
± RAL 7016



Brązowy jasny
± RAL 8014



Beżowy



Kremowy
± RAL 1015



Czarny
± RAL 9005



Granatowy
± RAL 5011



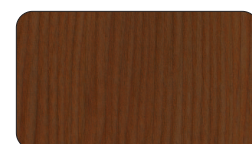
Czerwony
± RAL 3004



Zielony
± RAL 6009



Złoty dąb

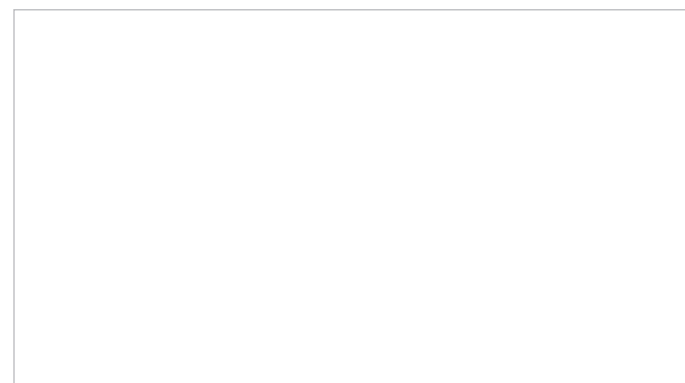


Orzech



Dowolny RAL

DYSTRYBUTOR



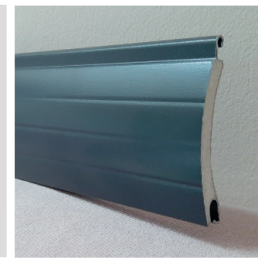
producent bram i krat rolowanych
dla domu i przemysłu





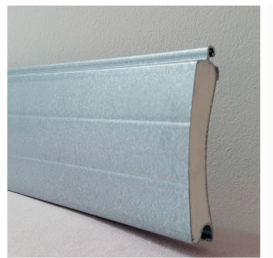
ABR-55 brama roletowa aluminiowa

Zastosowanie:
witryny sklepowe, lekkie przegrody,
zamknięcia boxów w galeriach handlowych,
zamknięcia małopowierzchniowych garaży
Parametry:
maks. szer. 3,5 m, maks. wys. 3,5 m, maks. pow. 8,5 m2



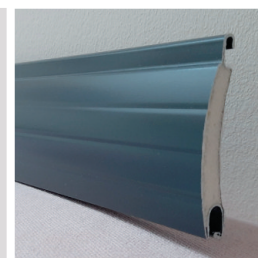
SBR-77 brama rolowana stalowa

Zastosowanie:
hale magazynowe, zakłady produkcyjne, warsztaty,
hangary, garaże wielostanowiskowe
Parametry:
maks. szer. 6,0 m, maks. wys. 6,0 m, maks. pow. 25,0 m2



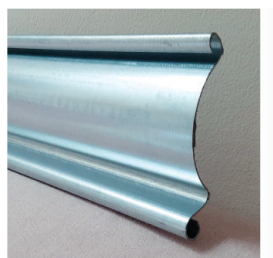
ABR-55S brama rolowana aluminiowa

Zastosowanie:
garaże, przegrody, galerie i pawilony handlowe,
hale magazynowe, warsztaty, obiekty użyteczności publicznej
Parametry:
maks. szer. 4,5 m, maks. wys. 4,0 m, maks. pow. 12,0 m2



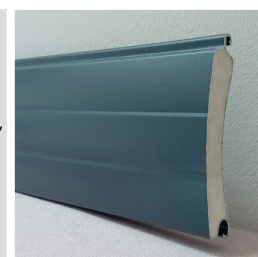
SBR-76J brama rolowana stalowa

Zastosowanie:
witryny sklepowe, garaże, stanowiska garażowe,
przegrody, zabezpieczenia otworów
Parametry:
maks. szer. 7,0 m, maks. wys. 5,0 m, maks. pow. 24,5 m2



ABR-77 brama rolowana aluminiowa

Zastosowanie:
garaże, galerie handlowe, budynki rolno-gospodarcze, warsztaty,
zakłady produkcyjne, ruchome przegrody, hale magazynowe
Parametry:
maks. szer. 5,0 m, maks. wys. 5,0 m, maks. pow. 18,0 m2



SBR-95 brama rolowana stalowa

Zastosowanie:
hale magazynowe, zakłady produkcyjne, warsztaty, hangary
Parametry:
maks. szer. 7,8 m, maks. wys. 6,0 m, maks. pow. 35,0 m2



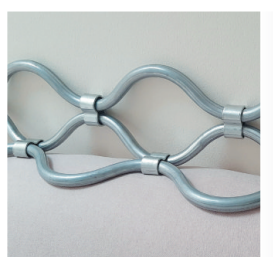
AKR-77E krata rolowana aluminiowa

Zastosowanie:
witryny sklepowe, garaże z koniecznością wentylacji,
stanowiska garażowe, przegrody, zabezpieczenia otworów
Parametry:
maks. szer. 5,0 m, maks. wys. 5,0 m, maks. pow. 20,0 m2



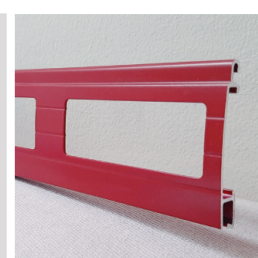
SKR SN krata rolowana sinusoidalna stalowa

Zastosowanie:
witryny sklepowe, zabezpieczenie okien i drzwi, przegrody
Parametry:
maks. szer. 11,0 m, maks. wys. 5,0 m, maks. pow. 35 m2



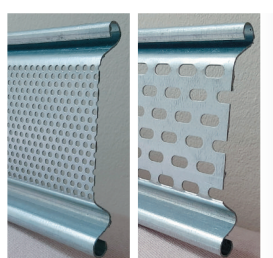
AKR-44E krata rolowana aluminiowa

Zastosowanie:
witryny sklepowe, zabezpieczenie okien i drzwi, przegrody
Parametry:
maks. szer. 2,2 m, maks. wys. 2,9 m, maks. pow. 4,9 m2



SKR-75 krata rolowana stalowa perforowana

Zastosowanie:
witryny sklepowe, garaże z koniecznością wentylacji,
stanowiska garażowe, przegrody, zabezpieczenia otworów
Parametry:
maks. szer. 8,5 m, maks. wys. 5,0 m, maks. pow. 24,5 m2



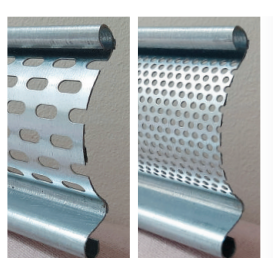
AKR-56E krata rolowana aluminiowa

Zastosowanie:
witryny sklepowe, garaże z koniecznością wentylacji,
stanowiska garażowe, przegrody, zabezpieczenia otworów
Parametry:
maks. szer. 4,5 m, maks. wys. 4,5 m, maks. pow. 13,5 m2



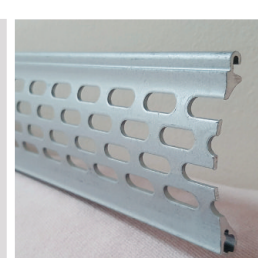
SKR-76 F krata rolowana stalowa perforowana

Zastosowanie:
witryny sklepowe, garaże z koniecznością wentylacji,
stanowiska garażowe, przegrody, zabezpieczenia otworów
Parametry:
maks. szer. 12,0 m, maks. wys. 5,0 m, maks. pow. 38,0 m2



AKR-56EP krata rolowana aluminiowa perforowana

Zastosowanie:
witryny sklepowe, garaże z koniecznością wentylacji,
stanowiska garażowe, przegrody, zabezpieczenia otworów
Parametry:
maks. szer. 4,5 m, maks. wys. 4,5 m, maks. pow. 13,5 m2



FBR-BFD brama rolowana PCV szybkieżna

Zastosowanie:
chłodnie, hale magazynowe, zakłady produkcyjne, przegrody
ciągów komunikacyjnych w budynkach, myjnie samochodowe
Parametry:
maks. szer. 4,0 m, maks. wys. 3,0 m, maks. pow. 12,0 m2