

■ Krata rolowana

PRZEJRZYŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO OBIEKTU

DB100 sinusoidalna to estetyczna krata rolowana wykonana z galwanizowanej rurki stalowej fi 8 mm. Profil rurki o kształcie fali o wymiarach 13 x 9 cm, jest połączony ocynkowanymi klipsami stalowymi. Karta zapewnia odpowiedni przepływ powietrza i przejrzystość, a kształt zastosowanego profilu i grubość materiału, powoduje, że krata jest doskonałym zabezpieczeniem antywłamaniowym potwierdzonym przez IMP.

Kraty doskonale sprawdza się w galeriach handlowych, restauracjach i innych obiektach użyteczności publicznej.

Ten model kraty może być montowany w szerokiej rozpiętości wymiarów, wychodząc w ten sposób na przeciw oczekiwaniom projektantów i użytkowników.

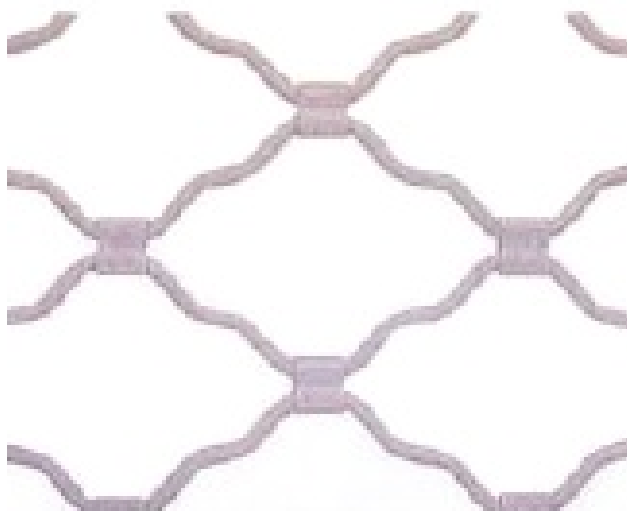


KRATY ROLOWANE DB100 sinusoidalna

Tę kratę stosuje się w miejscach, gdzie obowiązują szczególnie wysokie wymagania bezpieczeństwa. Właściwości antywłamaniowe potwierdzone certyfikatem IMP.

DANE TECHNICZNE

profil:	kształt fali o wym. 13 x 9 cm
materiał:	rurka stalowa fi 8 mm
wymiar max.:	szer. 13 000 mm, wys. 8000 mm
waga:	16,5 kg/m ²
kolor:	stal, ocynk
certyfikat:	CE, IMP odporność na włamanie kl. 1
gwarancja:	2 lata



Wyposażenie kraty rolowanej:

- silnik elektryczny
- pancerz stal ocynk
- przełącznik kluczykowy
- prowadnice RAL
- otwieranie awaryjne NHK
- centralka sterująca

ZASTOSOWANIE

FORTAXA TECHNOLOGY	montaż wewnętrzny	montaż zewnętrzny	bezpieczeństwo	przejrzystość/możliwość ekspozycji
DB100 sinus.	●	●	◐	●

- Znakomite właściwości
 Dobre właściwości
 Zabezpieczające w pewnym stopniu

Uwaga: To są tylko rekomendacje. Zastrzegamy prawo do zmiany konstrukcji i właściwości.

Kontakt

Fortaxa Technology sp. z o. o.
 14-500 Braniewo, Młoteczno 14a
 tel.: (+48) 55 307 07 02, e-mail: kontakt@fortaxa.eu