

■ Kraty rolowane

PRZEJRZYSTOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO OBIEKTU

FC76 RC3 i FI76 RC3 to estetyczna krata rolowana wykonana z ocynkowanych profili stalowych. Drobna perforacja karty FC76 RC3 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.

Profile mogą być malowane w dowolnym kolorze RAL. Ten model kraty może być montowany w szerokiej rozpiętości wymiarów, wychodząc w ten sposób na przeciw oczekiwaniom projektantów i użytkowników.



KRATY ROLOWANE FC76 RC3 / FI76 RC3

Wysokość profili 76 mm.

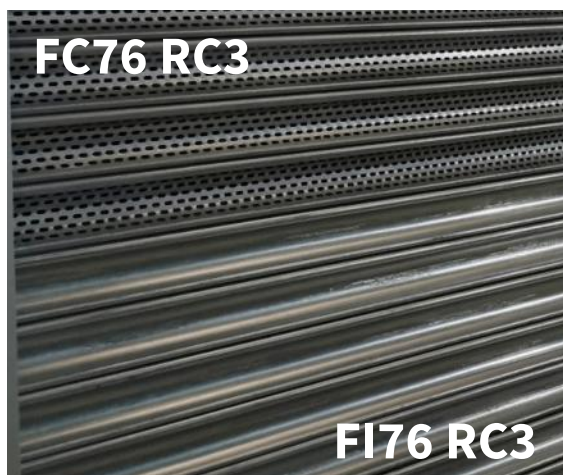
Tę kratę stosuje się w miejscach, gdzie obowiązują szczególnie wysokie wymagania bezpieczeństwa.

Właściwości antywłamaniowe potwierdzone certyfikatem IMP.

DANE TECHNICZNE

wysokość profilu:	76 mm
perforacja:	FI76 RC3 profil pełny, FC76 RC3 perforacja 5 mm x 12 mm
wymiar max.:	szer. 9000 mm, wys. 4500 mm
waga:	9 kg/m ²
kolor:	stal/RAL
materiał:	blacha stalowa ocynkowana
certyfikat:	CE, IMP odporność na włamania kl. 3
gwarancja:	2 lata

Profile FC76 i FI76 są profilami ze sobą kompatybilnymi i można łączyć je przemiennie.



Wyposażenie standardowe:

- silnik rurowy
- pancierz
- przełącznik kluczykowy
- prowadnice
- otwieranie awaryjne NHK

Wyposażenie za dopłatą:

- obudowa ochronna
- hamulec bezpieczeństwa
- zamek w dolnej listwie
- mikrowyłącznik
- kolor RAL

ZASTOSOWANIE

FORTAXA TECHNOLOGY	montaż wewnętrzny	montaż zewnętrzny	bezpieczeństwo	przejrzystość/możliwość ekspozycji
FC76 RC3	●	◐	●	◐
FI76 RC	●	◐	●	

● 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