

Kratka FLOOR szlifowana 9x40

940/SZ/FLOOR/SZLIF

Cena:

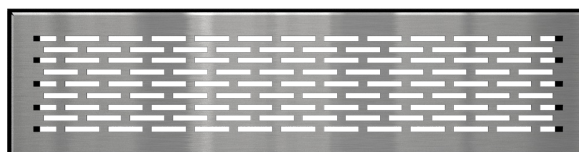
89,00 zł

EAN:

5901350057155

Opis:

Przeznaczona jest do wywiewu powietrza w podłogowych instalacjach wentylacyjnych.



Wysyłka paczką

przelew - 18,00 zł

za pobraniem - 23,00 zł

Realizacja w ciągu

1 dni

Dane techniczne

PARAMETRY OGÓLNE:

Waga (kg)	1,0
Szerokość (cm)	41,40
Wysokość (cm)	10,40
Głębokość (cm)	5,00
Kolor	szlifowany
Typ	podłogowa
Cechy kratki	inne
Pole czynne kratki (cm ²)	100
Szerokość kieszeni (cm)	39,90
Wysokość kieszeni (cm)	8,90
Głębokość kieszeni (cm)	5,00

Zalety

Model FLOOR przeznaczony jest do wywiewu powietrza w podłogowych instalacjach wentylacyjnych.

Może być montowana bezpośrednio w podłodze jako zakończenie kanałowego przewodu wentylacyjnego.

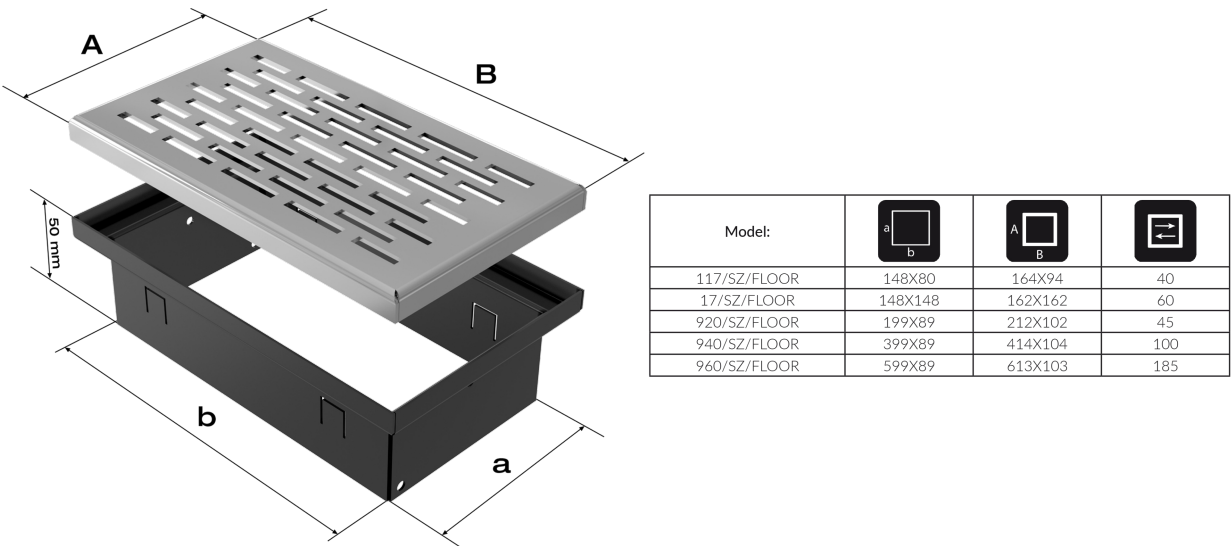
Wzmocniona konstrukcja kratki zapewnia wytrzymałość na nacisk, a górny panel, wykonany ze **szlifowanej stali nierdzewnej**, gwarantuje odporność na ścieranie i korozję.

Klasyczny, prosty styl kratki sprawia, że można ją z łatwością dopasować do każdego rodzaju wnętrza.

Dodatkową zaletę stanowi możliwość każdorazowego demontażu wylotu podłogowego w celu jego wyczyszczenia.

Gwarancja 24 miesiące.

Rysunek techniczny



Gwarancja

Wszystkie produkty dostępne na www.kratki.com są fabrycznie nowe, wolne od wad fizycznych i prawnych oraz zostały legalnie wprowadzone na rynek polski. Producent udziela 2 lat gwarancji na kratki kominkowe.

Zwrot

Klient będący Konsumentem, który zawarł Umowę sprzedaży, może w terminie 14 dni odstąpić od niej bez podawania przyczyny. Bieg terminu na odstąpienie od Umowy sprzedaży rozpoczyna się od chwili objęcia Towaru w posiadanie przez Klienta lub wskazaną przez niego osobę trzecią inną niż przewoźnik. Oświadczenie można złożyć na formularzu, którego wzór został zamieszczony przez Sprzedawcę na Stronie Internetowej Sklepu pod adresem: **formularz odstąpienia**.



Kratki.pl Marek Bal
ul. W. Gombrowicza 4
26-660 Wsola/Jedlińsk

www.kratki.com
tel. (+48) 48 389 99 11
detal@kratki.com

Data publikacji:
27.09.2020