

## Informacja o produkcji

### Roto Solid C7.140

### Ogranicznik otwarcia Boxer do drzwi wejściowych z ukrytymi zawiasami



#### Opis

Ogranicznik otwarcia **Boxer** dedykowany jest do drzwi wejściowych z aluminium z ukrytymi zawiasami Solid C7.140, otwieranych do wewnątrz.

#### Dostępne elementy

- Szyna ślizgowa 12 mm wpuszczana w profil ramy
- Tłumienie otwierania montowane w szynie ślizgowej
- Łożysko oporowe wpuszczane w profil skrzydła

#### Dane techniczne

- Uniwersalny do drzwi prawych i lewych
  - Może być stosowany w drzwiach przeciwpożarowych na podstawie przeprowadzonych badań
  - Istnieje opcja regulacji blokady położenia otwarcia w zakresie 80 – 105°
  - Kolor elementów: srebrny
- Elementy ogranicznika są wpuszczane w ramę oraz skrzydło, dzięki czemu przy otwartych drzwiach widoczna jest jedynie szyna ślizgowa. Po zamknięciu drzwi ogranicznik nie jest widoczny.

#### Dostępna dokumentacja

- Instrukcje montażu poszczególnych elementów – na zapytanie
- Rysunki frezowań profili – na zapytanie

#### Dostępność

Produkt dostępny na zamówienie\*\*

#### Lista artykułów\*

Nowy SAP	Opis	PG
837226	Szyna ślizgowa BOXER 12mm C7.140	DC7
837227	Tłumienie otw. szyny BOXER 12mm C7.140	DC7
837228	Łożysko oporowe BOXER C7.140	DC7

Data publikacji: 2020-02-25  
Data ostatniej edycji: 2020-02-25

\* w przypadku zapytań o cenę prosimy o kontakt: [sprzedaz@roto-frank.com](mailto:sprzedaz@roto-frank.com)

\*\* w przypadku zainteresowania produktem prosimy o zgłaszanie zapotrzebowania oraz oczekiwanego terminu realizacji na adres: [sprzedaz@roto-frank.com](mailto:sprzedaz@roto-frank.com)