



### RFR10

#### Systemy regałowe



Regał do przechowywania elementów ram

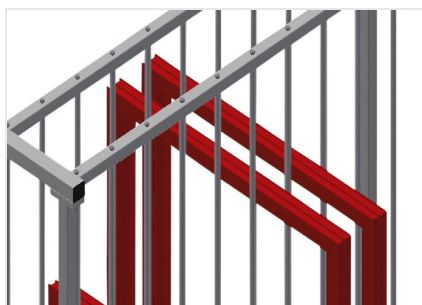
- Stabilna konstrukcja stalowa
- Regał przeznaczony do przechowywania ram
- Wygodny dostęp do poszczególnych elementów
- Opracowany specjalnie do integracji w liniach montażowych
- Dostęp możliwy z obu stron
- Podłoga regału pokryta profilem grzybkowym
- Pręty oddzielające przegrody pokryte warstwą ochronną

#### Opcja

- Rolki i uchwyty RFR 10/FFR 10



### Regał z przegrodami na ramy RFR 10



### Przegrody

Wszystkie powierzchnie robocze pokryte są antypoślizgową warstwą PCW, co pozwala uniknąć uszkodzenia powierzchni przy przechowywaniu



### Podstawa

Dolna powierzchnia robocza pokryta profilem grzybkowym, chroni profil przed uszkodzeniami



### Kółka zwrotne (opcje)

Rolki i uchwyty RFR 10/FFR 10. Dwa kółka zwrotne z hamulcem, dwa kółka stałe, dzięki którym możliwy jest swobodny ruch, średnica kółek 125 mm



- Długość 1650 mm
- Szerokość 1000 mm
- Wysokość 2965 mm
- Dziesięć przegród
- Szerokość przegrody 130 mm
- Wysokość przegrody 2600 mm
- Masa 230 kg
- Nośność 800 kg