



RFR10

Raf Sistemleri



Çerçeve elemanlarının depolanması için raf

- Sağlam çelik konstrüksiyon
- Çerçevelerin depolanması için raf
- Elemanlar tek tek doğrudan kullanıma sunulmaktadır
- Montaj hatlarına entegrasyon için özel olarak geliştirilmiştir
- Her iki taraftan da erişim mümkündür
- Taban yüzeyi mantar profille kaplıdır
- Bölme ayırma çubukları koruyucu kılıfla kaplanmıştır

Opsiyon

- RFR 10/FFR 10 için tekerlekler ve tutma sapı

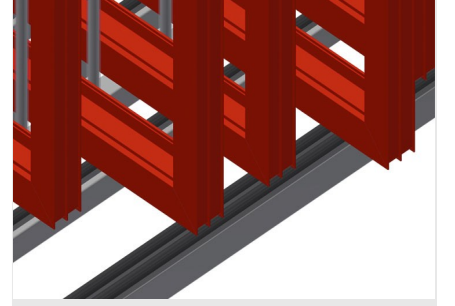


Çerçeve Taşıma Rafı RFR 10



Bölmeler

Tüm temas yüzeyleri kaymaz bir PVC kılıfa sahip olduğundan depolama sırasında yüzeyin zarar görmesi önlenmektedir



Destek

Alt temas yüzeyi mantar profille kaplandığından profilli hasarlara karşı korumaktadır



Tekerlekler (opsiyon)

RFR 10/FFR 10 için tekerlekler ve tutma sapı. Durdurma tertibatlı iki hareketli tekerlek, iki sabit tekerlek sayesinde serbestçe hareket ettirilebilmekte, tekerlek çapı 125 mm



RFR 10 / RAF SİSTEMLERİ

- Uzunluk 1.650 mm
- Genişlik 1.000 mm
- Yükseklik 2.965 mm
- On adet bölme
- Bölme genişliği 130 mm
- Bölme yüksekliği 2.600 mm
- Ağırlık 230 kg
- Taşıma kapasitesi 800 kg