



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

KASA GENİŞLİĞİ	29 mm
KASA YÜKSEKLİĞİ	86 mm
KANAT GENİŞLİĞİ	76 mm
KANAT YÜKSEKLİĞİ	76 mm
MAKSİMUM KANAT TAŞIMA	120 kg

UYGULAMA ÖZELLİKLERİ

ALT TAŞIYICI RULMANLAR	✓
GOMME EŞİK ALTERNATİFİ	✓
KANATLARI 45° TOPLAMA İMKANI	✓
KASAYI 90° TOPLAMA İMKANI	✓
ISI VE SES YALITIMI	✓



Maksimum kanat taşıma kapasitesi: 120 kg

KANAT AĞIRLIĞI ALT KASAYA BAĞLI
RULMAN TARAFINDAN TAŞINIR



SES YALITIM
PERFORMANSI



SU
İZOLASYONU

Yatay Kılavuz Rulmanlarla Dönme Kararlılığı

Üst rulmanların dönmesini önlemek amacıyla entegre edilen yatay kılavuz rulmanlar, sabit hizalama ile güvenli ve dengeli bir katlanma hareketi sağlar.