

2P 120 PVC W MD

BİLGİ FÖYÜ



Konveyör Bant Teknik Özellikleri

GENEL BAKIŞ

| | materyal | renk | desen | statik öz. |
|--------------|----------|-------|----------------|------------|
| Üst Yüzey | PCV | BEYAZ | MERDİVEN DESEN | |
| Orta Kaplama | PCV | BEYAZ | - | |
| Alt Yüzey | BEZ | BEYAZ | - | statik |

TEKNİK ÖZELLİKLER

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Kat Sayısı | 2 |
| Toplam Kalınlığı (+0,1mm) | 5 mm |
| Üst Yüzey Kaplama Kalınlığı | 2 mm |
| Dönüş Min. Tambur Çapı | 60 mm |
| Üst Yüzey Kaplama Sertliği | 55 shore |
| %1 Germede taşıma değeri | 10 N/m |
| Çalışma Sıcaklığı | -10 + 70 C |
| Çalışma ortamı | tablalı ve rulolu sistemler |
| Oluklaşabilme | Hayır |

BİRLEŞTİRME METODU

| | |
|------------------|------|
| Z uçlu ekleme | Evet |
| Çift Z ekleme | Evet |
| Kat bindirme | Evet |
| Mekanik bağlantı | Evet |

PROFİL UYGULAMALARI

| | |
|---------------|------|
| Üst Yüzey | Evet |
| Alt Yüzey | Evet |
| Kenar Fırır | Evet |
| Fırır Profili | Evet |

UYGULAMA ALANLARI

Tutuculuk istenen taşıma sistemleri veya eğimli konveyörlerde kullanılabilir.

SEKTÖREL UYGULAMALAR

Seramik, mermer, tekstil, kağıt, kimya, ağaç, kozmetik, tarım, posta merkezleri, lojistik ve gıda endüstrilerinde

SİSTEM KONVEYÖR BANT VE KAYIŞ SAN. TİC. LTD. ŞTİ

www.sistembant.com.tr