



# 51608 PV8



## Ürün Bilgisi

Gelişmiş kablo demetleme için PET "Tüylü Sleeve" Bant

### Product Description

tesa Sleeve® 51608PV8, uzunlamasına uygulama için kenarları akrilik yapışkanla kaplanmış, orta kısmı yapışkansız, çift katmanlı PET kumaş banttir. Maksimum esneklik gerektiren yolcu kompartmanı kablo demetleme uygulamaları için tasarlanmıştır. Benzersiz yapışkan-yapışkan kapama sistemi güvenli bir sarımı garantiler.

tesa Sleeve® 51608PV8'nın özellikleri

- Çok yüksek esneklik ve uygulanabilirlik
- İyi ses sönümlenme
- Kolay ve etkili uzunlamasına uygulama

### Özellikler

- Yüksek esneklik
- Gürültü sönümlenme
- Kolay ve etkili uzunlamasına uygulama
- Yapıştırıcıdan yapıştırıcıya kapatma sistemi
- Ek nokta sargıları olmadan güvenli yapıştırma
- Güçlü yapışma
- Yaşlanmaya dayanıklı
- Esnek ve pürüzsüz
- Sleeve® ürün yapısı, maksimum kablo demeti esnekliği sağlamak için tellerle minimum yapışkan teması sağlar ve yapışkandan yapışkana kapatma sistemi, ek nokta sargıları olmadan güvenli bağlanmayı garanti eder.

### Uygulama Alanları

tesa Sleeve® 51608 PV8, hem gürültü sönümlenme hem de kablo demeti esnekliği açısından yüksek gereksinimlere tabi olan yolcu bölmesi kablo demeti alanlarının bir araya getirilmesi için geliştirilmiştir.

### Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

Bu bölümdeki değerler sadece temsili olarak değerlendirilmeli ve şartname amacıyla kullanılmamalıdır.

### Product Construction

- |                    |                    |                   |        |
|--------------------|--------------------|-------------------|--------|
| • Taşıyıcı malzeme | PET Tüylü Bez Bant | • Toplam kalınlık | 210 µm |
| • Yapışkan türü    | kauçuk bazlı       |                   |        |

### Özellikler / Performans Değerleri

- |                               |         |                               |        |
|-------------------------------|---------|-------------------------------|--------|
| • Ses sönümlenme (LV312)      | Class C | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Temperature resistance max. | 105 °C  |                               |        |

Bu ürün hakkında güncel bilgiye ulaşmak için lütfen ziyaret ediniz <http://l.tesa.com/?ip=51608>



# 51608 PV8

## Ürün Bilgisi

### Değerlere bağlılık

- Çeliğe 3 N/cm

### Ek Bilgiler

Perforeli versiyon bulunmaktadır.

Demet çapı / tesa Supersleeve genişlik tavsiyesi

- Ø 12 mm – 18 mm / 80mm
- Ø 12 mm – 18 mm / 100mm
- Ø 25 mm – 35 mm / 130mm
- Ø 35 mm – 50 mm / 180mm
- Ø 50 mm – 72 mm / 250mm
- Ø 70 mm – 88 mm / 300mm

## Sorumluluk Dışı

tesa® ürünleri, sürekli zorlu koşullar altında bile yüksek bir kaliteye sahip olduklarını ispatlamışlar ve düzenli olarak yapılan kontrollere tabi tutulmaktadır. Sunulmuş olan bütün bilgi ve tavsiyeler, uygulamalarda edinmiş olduğumuz en iyi bilgi ve deneyimlerimizin temelini oluşturmaktadır. tesa SE, buna karşın zımni genel kalite garantisi veya belirli bir amaca uygunluk da dahil fakat bunlarla sınırlı olmamak üzere açık veya dolaylı hiçbir garanti vermemektedir. Bu nedenle, tesa® ürünün belirli bir amaca uygun olup olmadığının ve kullanıcının tercih ettiği uygulama yöntemine uygun olup olmadığının tespiti kullanıcının sorumluluğundadır. Herhangi bir şüpheye düşecek olursanız teknik destek ekibimiz size yardımcı olmaktan zevk duyacaktır.



Bu ürün hakkında güncel bilgiye ulaşmak için lütfen ziyaret ediniz <http://l.tesa.com/?ip=51608>