



# tesa<sup>®</sup> 4173 PV2



## Produktové Informace

Měkká PVC páska pro základní svazkování v automobilovém prostoru pro cestující

### Produktbeskrivning

tesa<sup>®</sup> 4173 PV2 je PVC fóliová páska s akrylovým lepidlem pro základní vázání automobilových kabelových svazků používaných v prostoru pro cestující ve vozidlech. Páska se pohodlně používá díky její konstantní odvíjecí síle, pružnému nosiči a trhatelnosti rukou. Je optimalizována pro ruční aplikaci.

### Charakteristika

- Teplotní odolnost do 105 °C po dobu 3000 h
- Lze trhat ručně
- Konstantní odvíjecí síla – optimalizovaná pro ruční aplikaci
- Odolná vůči slábnutí
- Odolná vůči vlivům prostředí
- Odolná vůči stárnutí
- Zpomalující hoření
- Flexibilní a hladká

### Aplikace

Páska tesa<sup>®</sup> 4173 PV2 byla speciálně vyvinuta pro efektivní vázání kabelových svazků v automobilovém prostoru pro cestující.

### Technické informace (referenční hodnoty)

Testy se provádějí podle standardních testovacích metod. Níže uvedené hodnoty jsou referenční a nejsou určeny pro účely specifikace.

### Konstrukce produktu

- |                   |           |                    |        |
|-------------------|-----------|--------------------|--------|
| • Materiál nosiče | PVC fólie | • Celková tloušťka | 126 µm |
| • Druh lepidla    | akrylát   |                    |        |

### Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- |  |         |                               |         |
|--|---------|-------------------------------|---------|
| • Protažení do přetržení                       | 250 %   | • Průraznost                  | 7000 V  |
| • Síla přetržení                               | 30 N/cm | • Temperature resistance max. | 105 °C  |
| • Odolnost vůči oděru (10mm<br>vřeteno, LV312) | Class A | • Temperature resistance min. | -25 °C  |
| • Odolnost vůči oděru (5mm<br>vřeteno, LV312)  | Class A | • Útlum zvuku (LV312)         | Class A |

### Přilnavost k hodnotám

- |                      |          |
|----------------------|----------|
| • Přilnavost na ocel | 1.8 N/cm |
|----------------------|----------|

Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=04173>



# tesa<sup>®</sup> 4173 PV2

## Produktové Informace

### Další informace

Standardní šířky: 9, 19, 25, 32 mm

Standardní délky: 33 m

- Lze dodat většinu kombinací šířky a délky
- Další rozměry jsou k dispozici na vyžádání
- Standardní průměr dutinky: 38 mm

### Vyloučení odpovědnosti

Výrobky tesa<sup>®</sup> potvrzují svou prvotřídní kvalitu každým den v náročných podmínkách a jsou pravidelně podrobovány přísným kontrolám. Veškeré technické informace a data o výrobcích výše uvedených, jsou poskytovány dle našeho nejlepšího vědomí na základě našich praktických zkušeností. Veškeré tyto informace musí být považovány jako průměrné hodnoty, které nemusí odpovídat konkrétní specifikaci. Proto nemůže tesa SE poskytnout žádné záruky, ať již výslovné či předpokládané. Uživatel je tak odpovědný za určení, zda je tesa<sup>®</sup> výrobek vhodný pro každý konkrétní účel nebo pro metodu aplikace uživatelem. Pokud budete mít jakékoli pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, který Vám rád poradí.



Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=04173>