



tesa® 51609

Product Information



Tape av PET-fleece til ledningsnett i kupeen, optimert til automatisk bunting

Produktbeskrivelse

tesa® 51609 er en universaltape for kabelfesting i bilkupeen. Den kombinerer viktige egenskaper som støydemping, slitasjemotstand og buntstyrke, samtidig som kabelfestet er fleksibelt, noe som letter buntingen ved OEM. tesa® 51609 er optimert til automatisk pakkeutstyr.

Egenskaper:

- Støydempende egenskaper
- Slipe-resistent
- Fleksibel og glatt
- Revnebestandig
- Lav og stabil avrullingskraft
- Alder-resistent
- Kraftig klebeevne
- Kan rives for hånd

Applikasjon

Kabelfesting

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Egenskaper / ytelsesverdier

- | | | | |
|---------------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|---------------------|
| • Bruddforlengelse | 20 % | • Avrullingskraft (Rull bredde ≤ 9mm) | 4 N/roll (30 m/min) |
| • Bruddstyrke | 40 N/cm | • Lyddempning (LV312) | C |
| • Abrasion resistance (10mm mandrel) | Class B (acc. to LV312) | • Temperaturbestandighet (3000h) | 105 °C |
| • Abrasion resistance (5mm mandrel) | Class A (acc. to LV312) | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Avrullingskraft (Rull bredde > 9mm) | 4 N/roll (30 m/min) | | |

Klebekraft

- Klebeevne på Stål 3 N/cm



tesa[®] 51609

Product Information

Additional Information

Temperaturmotstand målt ved 30000 t ifølge LV312

Disclaimer

tesa[®] products prove their impressive quality day in, day out in demanding conditions and are regularly subjected to strict controls. All information and recommendations are provided to the best of our knowledge on the basis of our practical experience. Nevertheless tesa SE can make no warranties, express or implied, including, but not limited to any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. Therefore, the user is responsible for determining whether the tesa[®] product is fit for a particular purpose and suitable for the user's method of application. If you are in any doubt, our technical support staff will be glad to support you.



For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=51609>