



tesa® 62250

제품 정보



Handtearable Transportation and Fixation Tape for Wire Harnesses

제품 설명

tesa® 62250은 와이어 하네스 운송 및 고정용 BOPP 필름 테이프로, 손으로 찢어지지 않아 와이어 하네스 제조업체 및 자동차 OEM의 생산 공정에서 쉽고 매끄럽게 적용할 수 있습니다. 이 테이프는 접착력이 우수하고 오래 지속되며 최대 125°C의 온도 저항성과 케이블 호환성을 바탕으로 추가 기능 작동을 위해 실제로 필요할 때까지 차량에 남아 특정 하네스를 제 위치에 고정할 수도 있습니다.

특성

- Excellent handtearability and easy application
- Temperature resistant up to 125°C
- Reliable adhesion to cables and wire harnesses
- Solvent-free adhesive
- Transparent color

Applications

- Transportation fixation of wire harnesses and cable bundles
- Fixation of wire harnesses within the vehicle

Technical Information (average values)

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

제품 구조

- | | | | |
|----------|---------|-------|-------|
| • 기재 소재 | BOPP | • 총두께 | 72 µm |
| • 접착제 종류 | 수용성 아크릴 | | |

제품군

- | | |
|----------|-----|
| • 가능한 색상 | 투명성 |
|----------|-----|

속성 / 성능 값

- | | | | |
|------------------------------|---------|---------------|--------|
| • 연신률 | 10 % | • 손으로 찢을 수 있는 | 네 |
| • 인장강도 | 23 N/cm | • 최대 내열도 | 125 °C |
| • 내마모성 (10mm mandrel, LV312) | Class A | • 최저 내열도 | -40 °C |
| • 소음 댐핑 (LV312) | Class A | • 풀림성 | 2 N/cm |



tesa® 62250

제품 정보

점착력

- Steel 점착력 2.5 N/cm

보관 및 조건

보관 및 조건

- Storage temperature: 23°C (+/-10°C)
- Relative humidity: 40–60% recommended (room climate)
- tesa guarantees a maximum shelf life of 12 months from date of dispatch (based on ISO 554)

비고

- Standard length: 50 m
- Standard width: 19 mm
- Standard core diameter: 38 mm
- Further dimensions only available upon request

면책사항

테사에서 판매하는 제품들은 엄격한 품질관리를 통해 생산되고 있으며, 테사에서 제공하는 전문적인 정보들은 오랜기간의 경험을 기반으로 하고 있습니다. 관련 정보는 평균값에 근거하며, 특별한 용도에는 적합하지 않을 수 있습니다. tesa SE는 관련 정보의 명시적 또는 암묵적인 보증을 하는 것은 아니며, 이는 특별한 용도에 적합성 또는 상업성과 관련한 어떠한 암묵적인 보증도 포함하지 않습니다. 사용자는 제품을 사용하기 전에 적용부위에 적합한지를 검토하시기 바라며, 기타 문의사항이 있으시면 저희 직원에게 문의 바랍니다.



최신정보는 왼쪽 링크를 클릭하세요. <http://l.tesa.com/?ip=62250>