



tesa® HAF 8414

제품 정보



40µm 반투명 Z축 전도성 HAF 테이프

제품 설명

tesa® HAF 8414는 도전성 입자가 함유된 반투명 열활성 점착 테이프입니다.

특성:

- 한번의 작업으로 안정적인 칩 점착력과 전기적 연결성을 유지함
- 일반적인 삽입 공정에서의 우수한 작업성
- PVC, ABS, PET, 폴리카보네이트 카드(DI)에 적합
- 실버 잉크 피착제에 적합 (RFID)

입자 지름 중간값: 40µm

Applications

tesa® HAF 8414는 안정적인 전기 연결과 강력한 점착력이 필요한 경우를 위해 설계된 제품입니다. 듀얼 인터페이스(DI) 카드에 칩 모듈을 삽입하거나 RFID 태그에 스트랩을 부착하는 것이 주요 용도입니다.

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

- | | | | |
|----------|------|----------|-------|
| • 이형지 종류 | 글라신지 | • 점착제 종류 | 혼성중합체 |
| • 기재 소재 | 없음 | • 컬러 | 반투명 |

공지사항

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 문의 사항이 있으시면 저희 직원에게 문의 바랍니다

관련제품 최신자료는 다음의 경로를 클릭하세요 <http://l.tesa.com/?ip=08414>