



# NOPI® 64110 hand

## Produkt Information

Kartongtejp

### Produktbeskrivning

NOPI® 64110 är en packtejp baserad på PVC-film och naturgummihäftämne.

### Tillämpningar

NOPI® 64110 används vid manuell eller automatisk kartongförsegling för medeltunga kartonger.

### Teknisk information (medelvärden)

Värdena i detta avsnitt skall kunna betraktas som representativa / genomsnittliga och bör inte användas för specifikationer.

### Produktinnehåll

- |                   |            |                  |       |
|-------------------|------------|------------------|-------|
| • Bärare material | PVC-folie  | • Total tjocklek | 49 µm |
| • Typ av häftämne | Naturgummi |                  |       |

### Egenskaper

- |               |         |                       |    |
|---------------|---------|-----------------------|----|
| • Brottöjning | 75 %    | • Manuell applikation | Ja |
| • Brottstyrka | 43 N/cm |                       |    |

### Värden för vidhäftning till

- |                        |        |
|------------------------|--------|
| • Häftförmåga mot stål | 2 N/cm |
|------------------------|--------|



# NOPI® 64110 hand

## Produkt Information

### Ytterligare information

Tillgängliga färger: vit, brun och genomskinlig. Produkten är tryckbar.

## Ansvarsfriskrivning

tesa® produkter bevisar dagligen sin kvalitet under krävande förhållanden och de utsätts regelbundet för stränga kontroller. All teknisk information och data som nämns ovan lämnas utifrån våra egna erfarenheter och på grundval av praktiska tester. De ska betraktas som medelvärden och lämpar sig inte för en specifikation. Därför kan tesa SE inte lämna några uttalade eller underförstådda garantier utan begränsning till någon underförstådd garanti för säljbarhet eller lämplighet för ett specifikt ändamål. Användaren bör därför övertyga sig om tesa® produkten är lämplig för det avsedda ändamålet. I tveksamma fall står våra applikationstekniker mycket gärna till tjänst med råd och anvisningar.



För senaste information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=64110>