



# tesa<sup>®</sup> 4289 PV10



## Product Informatie

Heavy duty verpakkingstape met hoge treksterkte

## Product Omschrijving

tesa<sup>®</sup> 4289 is een heavy duty polypropyleen verpakkingstape met hoge treksterkte en een lijmsysteem van synthetisch rubber.

## Kenmerken

- tesa<sup>®</sup> 4289 heeft een zeer hoge treksterkte en tegelijkertijd lage rekeigenschappen.
- Het product is zeer slijtvast.

## Toepassing

Oppervlaktebescherming van glas, bundelen van zware stalen buizen, palletiseren, afplakken van het uiteinde van lichtmetaal gewalst staal en afgewerkte metalen.

## Technische informatie

De waarden in deze sectie zijn representatief bedoeld en mogen niet gebruikt worden voor specifieke doelen.

## Product Constructie

- |                   |                     |                |        |
|-------------------|---------------------|----------------|--------|
| • Drager          | MOPP                | • Totale dikte | 144 µm |
| • Type kleefmassa | synthetische rubber | • Kleur        | geel   |

## Eigenschappen / Prestatiewaarden

- |                 |          |                            |    |
|-----------------|----------|----------------------------|----|
| • Rek bij breuk | 35 %     | • Geen verkleuring         | ja |
| • Rekkracht     | 420 N/cm | • Residuvrij verwijderbaar | ja |

## Hechting aan waarden

- |         |        |
|---------|--------|
| • staal | 7 N/cm |
|---------|--------|



# tesa<sup>®</sup> 4289 PV10

Product Informatie

## Disclaimer

tesa<sup>®</sup> producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.



Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04289>