

tesa® 4287

produktne informacije



Natezni trak za povezovanje

tesa® 4287 je trak za povezovanje iz nateznega polipropilena s sistemom lepila iz naravne gume.

tesa® 4287 odlikuje dobra natezna trdnost in hkrati majhen raztezek. Uporabljen proizvod je zelo odporen proti toploti in mrazu.

Glavna aplikacija

Paletiranje, povezovanje elektronskih sestavnih delov, spajanje in zapiranje odpremnih škatel.

Technical Information (average values)

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

Tehnični podatki

• Nosilec	MOPP	• Raztezek pri pretrgu	35 %
• Skupna debelina	79 µm	• Natezna trdnost	180 N/cm
• Vrsta lepila	naravni kavčuk		

Lepljenje na

• jeklo	4.0 N/cm
---------	----------

Lastnosti

• Odstranjevanje brez ostankov lepila	Da	• Brez razbarvanja	Da
---------------------------------------	----	--------------------	----

Disclaimer

tesa® izdelki vsakodnevno v zahtevnih pogojih dokazujejo svojo kakovost. Kakovost je pod rednim in strogim nadzorom. Vse tehnične informacije in podatki, kot prej omenjeno, temeljijo na lastnem praktičnem in strokovnem znanju in izkušnjah. Štejejo se kot povprečne vrednosti in niso primerne za specifikacije. Zato tesa SE ne prevzema odgovornosti za primernost njenih izdelkov pri specifičnih načinih uporabe. Uporabnik sam je odgovoren za ugotavljanje ustreznosti izdelka pri specifičnem načinu uporabe. V primeru negotovosti se obrnite na naše tehnične strokovnjake, ki vam bodo z veseljem pomagali.



Za zadnje informacije o tem izdelku prosimo obiščite
<http://l.tesa.com/?ip=04287>