

tesa® 4289

produktne informacije



Natezni trak za zelo močno povezovanje

tesa® 4289 je močen trak za povezovanje iz nateznega polipropilena s sistemom lepila iz naravne gume.

teso® 4289 odlikuje zelo velika natezna trdnost in hkrati majhen raztezek. Proizvod je zelo odporen proti površinski obrabi.

Glavna aplikacija

Površinska zaščita stekla, vezanje težkih jeklenih cevi, paletiranje, končno tabeliranje lahkih konstrukcij iz valjanega jekla in končnih kovin.

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	144 µm	• Natezna trdnost	420 N/cm
• Vrsta lepila	naravni kavčuk		

Lepljenje na

• jeklo	5.0 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=04289>