

tesa® 51316

Produktové Informácie



Kvalitná páska pre ťažšie súčiastky

tesa® 51316 je kvalitná páska určená pre páskovanie ťažších súčiastok, ako sú kondenzátory, rezistory a diódy

Použitie

Páskovanie a sekvenčné spracovanie ťažších súčiastok

Technical Information (average values)

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

Technické údaje

• Celková hrúbka	140 µm	• Sila pretrhnutia	38 N/cm
• Druh lepidla	prírodný kaučuk	• Teplotná odolnosť	100 °C
• Predĺženie pri pretrhnutí	10 %		

Priľnavosť

- na oceľ 3.4 N/cm

Ďalšie informácie

Farby: žltkastá

Vzdanie sa zodpovednosti

Výrobky tesa® potvrdzujú svoju prvotriednu kvalitu každým dňom v náročných podmienkach a sú pravidelne podrobované prísnyh kontrolám. Všetky technické informácie a dáta o výrobkoch vyššie uvedených, sú poskytované dľa nášho najlepšieho vedomia na základe našich praktických skúseností. Všetky tieto informácie musia byť považované ako priemerné hodnoty, ktoré nemusia zodpovedať konkrétnej špecifikácii. Preto nemôže tesa SE poskytnúť žiadne záruky, či už výslovné alebo predpokladané. Užívateľ je tak zodpovedný za určenie, či je tesa® výrobok vhodný pre každý konkrétny účel alebo pre metódu aplikácie užívateľom. Pokiaľ budete mať akékoľvek pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, ktorý Vám rád poradí.



Aktuálne informácie o tomto produkte nájdete na
<http://l.tesa.com/?ip=51316>