



tesa® 60256

Informații Produs

Bandă țesută conductoare de electricitate, gri, cu două fețe, de 200 μm

Descriere produs

tesa® 60256 este o bandă autoadezivă conductoare de electricitate, gri, cu două fețe. Aceasta constă dintr-un suport țesut conductor de electricitate și un adeziv acrilic conductor de electricitate.

tesa® 60256 prezintă în special:

*grosime: 200 μm

*conductivitate electrică excelentă în direcția XYZ, chiar și la temperaturi și umiditate ridicate.

*nivel bun de aderență chiar și în condiții de mediu dificile

*suport rezistent la rupere care asigură o stabilitate dimensională foarte bună

Aplicații

*aplicații EMC, cum ar fi împământarea

*Aplicații de descărcare electrostatică

Informații tehnice (valori medii)

Valorile din această secțiune ar trebui considerate doar reprezentative sau tipice și nu ar trebui utilizate în scopuri de specificație.

Compoziție produs

• Material suport	suport țesut conductiv	• Culoare	gri
• Tipul adezivului	acrilic conductiv	• Culoarea căptușelii	logo alb/albastru
• Tipul căptușelii	hârtie îmbrăcată în polietilenă	• Grosimea căptușelii	120 μm
• Grosime totală	200 μm		

Proprietăți / Valori de performanță

• desprinderea linerului	usor	• Rezistența statică la forfecare la 40°C	slab
• rezistența de contact direcție z (initial)	0.05 Ohm / square inch	• Rezistența de suprafață în direcția x-y (adeziv)	0.2 Ohm / square
• Rezistența statică la forfecare la 23°C	mediocru	• Rezistența la temperatură durată scurtă	160 °C

Aderență la

• Aderența la oțel (după 14 zile)	10.6 N/cm
-----------------------------------	-----------

Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=60256>



tesa® 60256

Informații Produs

Limitarea răspunderii

Produsele tesa® își dovedesc zi de zi calitatea impresionantă, în împrejurări pretențioase și sunt supuse regulat la controale severe. Oferim toate informațiile și recomandările tehnice, mai sus menționate, pe baza experienței practice conform celor mai bune cunoștințe de care dispunem. Datele tehnice vor fi considerate ca valori medii și nu pot fi folosite ca valori absolute. De aceea tesa SE nu poate oferi garanție, nici expresă, nici mutuală – dar nereducându-se la acestea – oferă de la sine înțeles garanția de desfacere în comerț sau de compatibilitate pentru un anumit scop. Utilizatorul răspunde pentru stabilirea faptului, dacă produsul tesa® corespunde unui țel dat, respectiv dacă se poate utiliza în cazul metodei de aplicare al utilizatorului. Dacă aveți orice dubiu, personalul nostru de asistență tehnică vă stă la dispoziție cu consultanță.



Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=60256>