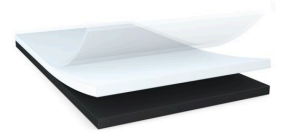




tesa® 66200

Produkt Information



tesa® 66200

Produktbeskrivelse

tesa® 66200 er en sort, enkeltklæbende tape med en hvid skumklæber af syntetisk gummi. tesa® 66200 er designet til at beskytte følsomme elektroniske komponenter i radarenheder mod miljøpåvirkninger som vand, støv og snavs. Dette sikrer en fremragende transmission af radarsignalet gennem tapen og giver høj klæbekraft på flere typer plast og metal.

Egenskaber

- Lav interferens/reflektion af radarsignalet (grundet lav dielektrisk konstant og lav Tan Delta-værdi)
- Punkteringsbestandigt bæremateriale
- Stærk og permanent vedhæftning på forskellige relevante materialer såsom metal eller metalliseret plast
- Vandtæthed (tilsvarende IPX9K)
- Nem udstansning

Anvendelser

Montering og beskyttelse af radar

gennemsnitligsværdier

Værdierne i dette afsnit skal kun betragtes som repræsentative/gennemsnitlige og bør ikke anvendes til specifikationer.

Produktindhold

• Bæremateriale	PET-film	• Farve	Sort / hvid
• Klæbertype	Syntetisk gummi	• Linerfarve	Transparent
• Linertype	PET	• Linertykkelse	50 µm
• Total tykkelse	200 µm		

Klæbekraft

- Klæbeevne på Stål 6.5 N/cm



tesa[®] 66200

Produkt Information

Ansvarsfraskrivelse

tesa[®] produkter beviser deres gode kvalitet dag ud og dag ind under krævende forhold og bliver regelmæssigt underlagt strenge kontroller. Al teknisk information og alle anførte anbefalinger gives ud fra vores bedste viden på baggrund af praktiske erfaring. Alle data bygger på gennemsnitsværdier og kan ikke direkte overføres til enhver specifik anvendelse. Derfor kan tesa SE ikke give hverken specifikke eller indirekte garantier på salgbarhed eller egnethed til et bestemt formål. Således er brugeren selv ansvarlig for at teste, om tesa[®] produktet er egnet til et bestemt formål og egnet til brugerens måde at anvende det på. Hvis du er i tvivl, står vores tekniske support-medarbejdere til rådighed for at hjælpe dig.



Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=66200>