



tesa® 88619

Informazioni Prodotto

Nastro in tessuto non tessuto PET dotato di adesivo in gomma privo di solventi, destinato al mercato cinese

Descrizione prodotto

tesa® 88619 è un nastro inodore e a basso contenuto di VOC, che viene utilizzato principalmente per la copertura dei cablaggi metallici nell'abitacolo delle vetture.

Combina caratteristiche come l'attenuazione del rumore e la resistenza della fasciatura, rendendo comunque flessibili i cablaggi per semplificare il processo di assemblaggio presso l'OEM.

tesa® 88619 è un nastro in tessuto non tessuto PET dotato di un adesivo a base di gomma privo di solventi, destinato esclusivamente al mercato cinese.

Caratteristiche principali:

- Prestazioni di smorzamento del rumore
- Prestazioni di resistenza all'abrasione di base
- Inodore e basso contenuto di VOC
- Resistente agli strappi per garantire una fasciatura sicura dei cablaggi.
- Forza di avvolgimento stabile e confortevole
- Strappabile a mano per garantire un'applicazione rapida
- Resistenza all'invecchiamento
- Colore: Nero

Applicazione

tesa® 88619 è stato progettato per garantire solide prestazioni di smorzamento del rumore e di affidabile fasciatura dei cablaggio. È inodore e a basso contenuto di VOC, per cui risulta particolarmente indicato per i cablaggi nell'abitacolo delle autovetture. Dopo l'applicazione del nastro, i cablaggi rimangono flessibili.

Informazioni Tecniche (valori medi)

I valori presenti in questa sezione dovrebbero essere considerati rappresentativi e non dovrebbero essere usati per scopi precisi.

Proprietà/Valori di prestazione

• Allungamento a rottura	20 %	• Resistenza all'abrasione (mandrino 5mm, LV312)	Class A
• Resistenza alla trazione	45 N/cm	• Resistenza massima alla temperatura	105 °C
• Forza di svolgimento (larghezza rotolo > 9mm)	10 N/roll (30 m/min)	• Resistenza min. alle temperature	-40 °C
• Forza di svolgimento (larghezza rotolo ≤ 9mm)	_NULL N/roll (30 m/min)	• Smorzamento dei rumori (LV312)	Class C
• Resistenza all'abrasione (mandrino 10mm, LV312)	Class B		

Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=88619>



tesa[®] 88619

Informazioni Prodotto

Adesività su

- Adesività su Acciaio 1.8 N/cm

Info aggiuntive

Larghezze standard: 19, 25, 32, 38 mm

Lunghezza standard: 25 m

- Altre dimensioni sono disponibili solo su richiesta
- Diametro standard del nucleo: 38 mm

Nota: Per valore di allungamento a rottura si intende il relativo valore minimo.

Dichiarazione di non responsabilità

I nastri adesivi tesa vengono utilizzati in svariati settori per rispondere ad un'ampissima casistica di necessità. Le nostre pubblicazioni riportano numerosi esempi d'uso tendenti ad indirizzare l'utilizzatore verso la miglior soluzione di uno specifico problema. Ogni prodotto tesa è stato sviluppato per essere idoneo ad una particolare gamma di applicazione. Ciononostante, l'esperienza dimostra che anche a riguardo di un dato problema le soluzioni possono differire da caso a caso. Per questo è auspicato che si proceda, ove possibile ai propri tests, allo scopo di meglio verificare l'attitudine del nastro adesivo tesa scelto alla specifica prestazione richiesta. Il servizio tecnico tesa è a completa disposizione. Tutte le informazioni e le raccomandazioni riportate nelle nostre pubblicazioni sono frutto di esperienza teorica e pratica e sono divulgate nella più assoluta buona fede, anche se non comportano alcuna forma di garanzia, né possono essere considerate base per specifiche tecniche.

Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=88619>