

Cieffe Service S.r.I

Via Filatoio, 23 10072 Caselle Torinese (TO)

(t) +39 011 9203941

(e)info@cieffeservice.com (w)www.cieffeservice.com

cieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffese rvicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrl cieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffese rvicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrl cieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffese rvicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrl cieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffese rvicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrl cieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffese rvicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrl cieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffese rvicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrl cieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffese rvicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrl cieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffese rvicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrl cieffeservicesricieffese Nastro in Polymide icesricieffese rvicesrlcieffeservicesrlcieffeser cieffeservicesrlcieffeserSiliconato rvicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrl cieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffese rvicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrl cieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffese rvicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrl cieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffese rvicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrl cieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffeservicesrlcieffese

NASTRO IN POLYMIDE SILICONATO\_0421



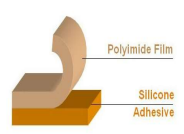


Via Filatoio, 23 10072 Caselle Torinese (TO) (t) +39 011 9203941

(e)info@cieffeservice.com (w)www.cieffeservice.com

## Nastro in Polymide con adesivo siliconico





Nastro mono adesivo in polymide con adesivo siliconico. Il prodotto è utilizzato per applicazioni in cui è necessaria una perfetta tenuta a notevoli variazioni di temperatura (mascheratura e protezione nella realizzazione di circuiti stampati) e in fase di saldatura a onda. Nastro adesivo siliconico appartenente alla classe termica H (180°C) raggiunge temperature massime di esercizio di 370°C. Oltre a sopportare elevate temperature, resiste alle sollecitazioni meccaniche e mantiene le sue caratteristiche di adesività in condizioni estreme

## Dati tecnici

Dati tecnici	Test metodo	V.Normale	V.Minimo
Adesivo	Silicone		
Supporto	Nastro in Polyimide		
Spessore della protezione (mm)	ASTM D 1000	0,025	
Spessore totale (mm)	ASTM D 1000	0,053	
Resistenza alla trazione (N/25mm)	ASTM D 1000	113	88
Allungamento	ASTM D 1000	35 %	40 %
Gamma temperatura		-73° C	260° C
Classe isolamento T.	UL510	UHL / 200	

Lunghezza	33mt		
Larghezza	6mm / 9mm / 12mm / 25mm		
colore	Ambra		

Le circostanze nell'ambito di cui questo prodotto è immagazzinato possono colpire la sua prestazione. Lo stoccaggio dovrebbe essere nelle stanze asciutte e ben ventilato con una temperatura della costituzione intorno a 20° C e dovrebbe essere protetto dall'esposizione continua a luce solare diretta.

Le notizie qui contenute sono il risultato di verifiche attente ed accurate: esse rappresentano, al momento della stampa del presente bollettino, il meglio della nostra informazione e si riferiscono alla normale utilizzazione dei prodotti. Deve essere cura dell'utilizzatore accertare che queste informazioni non siano superate da altre successive. Lo stoccaggio, la manipolazione e l'impiego dei prodotti, successivamente alla spedizione, sono al di là della nostra possibilità di controllo, quindi le informazioni di cui sopra non devono intendersi come garanzia, espressa od implicita, dei risultati derivanti dall'utilizzazione dei prodotti stessi

NASTRO IN POLYMIDE SILICONATO 0421