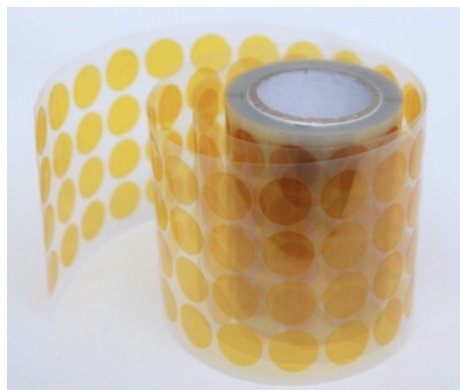


Bollini di poliammide

Il nastro Kapton è un nastro adesivo in silicone con film poliammidico resistente alle alte temperature.



CARATTERISTICHE

Materiale	Adesivo	Colore	Lunghezza rotolo
Poliammide	Silicone	Ambra	33m

Prodotto	Unità di misura	Valori di prova	Metodo di prova
Spessore	mm	0.025	
Spessore totale	mm	0.066	
Adesione ad acciaio	N/25mm	6	GB/T2972-98
Resistenza alla trazione in pausa	N/cm	58	GB/T7753-87
Allungamento in pausa	%	60	GB/T7753-87
Resistenza alla temperatura	°C	-60~280	
Resistenza dielettrica	Volts	7000	GB/T7752-87

Applicazione

Maschera per circuiti stampati durante processo di saldatura.

Articolo	Dimensioni	Quantità
BF000927	6 mm	2000 pz.
BF000918	8 mm	2000 pz.
BF000929	10 mm	2000 pz.
BF000919	12 mm	2000 pz.
BF000920	16 mm	2000 pz.
BF000928	30 mm	1000 pz.

Conservazione

Conservare in luogo asciutto e pulito, in condizioni normali da 10° a 30° C e da 40 a 70% di RH.

Note

Tutti i dati tecnici in questo documento sono basati sui nostri test di laboratorio e la nostra esperienza. Tuttavia, molti fattori sono unicamente legati alla conoscenza e all'uso che ne fa l'utente. Risulta pertanto essenziale che l'utente valuti il prodotto per determinare se è adatto alle sue particolari esigenze.