

3M**Nastro elettroisolante, larghezza × lunghezza (mm×m): 19X33**

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	083656 19X33
GTIN	50054007000537
Classe articolo	08M

Descrizione

Esecuzione:

3M Scotch® Super 88 e **Scotch® Super 33+** sono un tipo di nastro adesivo di qualità premium particolarmente elastico e resistente ai raggi UV, con ottime caratteristiche elettriche e un'eccellente resistenza a umidità, soluzioni alcaline, numerosi acidi e solventi.

Nota:

La durata minima indicata dei prodotti 3M™ è subordinata al rispetto delle norme di conservazione previste.

Spessore: 0,18 mm

Descrizione tecnica

Materiale supporto	Pellicola in PVC
Tipo di nastro adesivo	su un lato
Umidità dell'aria magazzino	75 %
Lunghezza	33 m
Durata minima	60 mese

Denominazione originale prodotto	Scotch® Super 33+
Larghezza	19 mm
Resistente ad alte temperature fino a	-18 - 90 °C
Particolarità	Resistente ai raggi UV
Particolarità	resistente all'umidità
Temperatura di immagazzinamento	10 - 27 °C
Spessore	0,18 mm
Colore	nero
Guaina conduttrice presente	no
Tipo di prodotto	Nastro adesivo