

## INFORMACJE TECHNICZNE TAŚMA TECROLL 71 SL

### OPIS PRODUKTU

Taśma elektryczna na bazie folii poliamidowej KAPTON i termoutwardzalnego kleju silikonowego. Produkt posiada certyfikat UL (E178430).

### ZASTOSOWANIE

Zalecana jako taśma izolacyjna zamykająca cewki, maskująca do ochrony palców kontaktowych podczas lutowania na fali. Wysoka bezwładność chemiczna pozwala na zastosowanie taśmy jako wykładziny ochronnej przed chemikaliami na powierzchniach drewnianych, metalowych lub plastikowych oraz do formowania termoutwardzalnego, w których części wolne od zanieczyszczeń uwalniają się i wymagane jest czyste usunięcie taśmy z powierzchni narzędzia

### WŁAŚCIWOŚCI

Kolor	brązowy
Grubość podparcia (mm)	0,025 + - 10%
Całkowita grubość (mm)	0,06 + - 10%
Napięcie przebicia (kV)	7.0
Wytrzymałość na rozciąganie (min) (N/cm)	35
Wydłużenie przy zerwaniu min. (%)	60
Przyleganie do stali (N/cm)	2.5 ± 0.5
Rodzaj kleju	Silikon termoutwardzalny
Klasa termalna	180°C

### OPAKOWANIE

Produkt dostępny w rolce o długości 66mb, standardowe szerokości: 12, 19 i 25 mm, wymiary od 10mm - 30mm.

