

## INFORMACJE TECHNICZNE TAŚMA TECROLL 77AH

### OPIS PRODUKTU

Taśma wykonana z włókna szklanego pokryta warstwą kleju akrylowego twardniejącego pod wpływem ciepła. Taśma elastyczna, odporna na zrywanie oraz na rozpuszczalniki. Produkt posiada certyfikat UL (E178430).

### ZASTOSOWANIE

Zalecana do mocowania kabli, izolacja zamykająca cewki i transformatory, izolacja rdzeni, warstw i stref.

### WŁAŚCIWOŚCI

Kolor	biały
Grubość podparcia (mm)	0,10 + - 10%
Całkowita grubość (mm)	0,17 + - 10%
Napięcie przebicia (kV)	2.0
Wytrzymałość na rozciąganie (min) (N/cm)	200
Wydłużenie przy zerwaniu min. (%)	8
Przyleganie do stali (N/cm)	3,5 ± 0,5
Rodzaj kleju	akryl
Klasa termalna	f - 155°C

### OPAKOWANIE

Produkt dostępny w rolce o długości 50mb, standardowe szerokości: 12, 19 i 25 mm, wymiary od 10mm - 30mm.

