

## L/T3 tappeto 30.000 volt



### SPECIFICHE TECNICHE

Peso a M <sub>2</sub> :	4.5 kg
Peso specifico:	1.5 gr/cm <sup>3</sup>
Durezza:	70 Shore a ± 5
Tensione di perforazione:	30.000 V
Colore:	GRIGIO
Temperatura:	-25°C + 80°C

SPESSORE mm.	STOCK	ALTEZZA mt	LUNGHEZZA mt
3	pronta	1	10

#### IMPIEGO:

Tappeto con disegno in superficie millerighe. Miscela in gomma isolante con proprietà dielettriche. Utilizzata comunemente per ricoprire pavimentazioni e passatoie di centrali elettriche, cabine elettriche, locali industriali ecc.

Conforme alle norme IEC EN 60243 -1

**SUPERFICIE:** Millerighe / I.T.

**DUREZZE PRODUCIBILI (Shore A±5): 70**

**Formati producibili:** Su vostra specifica richiesta siamo in grado di produrre altezze e lunghezze diverse da quelle indicate nella suddetta tabella.

TENSIONE DI ESERCIZIO 12.000 V