



ISOFIL 626

Nastro adesivo isolante riempitivo
in gomma butilica

Applicazioni

- Sigillatura e ricostruzione di tutte le tipologie di rivestimento isolante elettrico

Caratteristiche

- Temperatura di esercizio: $-30 \div 80 \text{ }^\circ\text{C}$
- Fornito in scatola protettiva di plastica

Vantaggi

- Eccellenti proprietà elettriche e meccaniche
- Stabilità elevata in ogni condizione di impiego
- Resistente all'acqua e all'ozono
- ...

TABELLA DI SELEZIONE

articolo	larghezza (mm)	lunghezza (m)	spessore (mm)
ISOFIL 626	38	1,5	3,2

CARATTERISTICHE TECNICHE	VALORI NOMINALI	METODO DI PROVA
rigidità dielettrica	23 kV/mm	ASTM D149
resistività volumetrica	$1 \times 10^{12} \text{ Ohm}\cdot\text{m}$	ASTM D257
resistenza a trazione	0,1 MPa	BS 903