



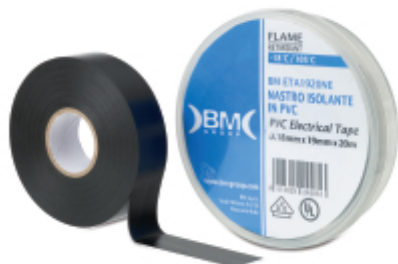
Scheda tecnica

No. **78NA03A**

Versione **V01.0**

Famiglia prodotto: Nastri isolanti - Nastri in PVC
Codici articolo: ETA1920NE
Descrizione: NASTRI ISOLANTI - IN PVC - SPESSORE 0.18 PER BASSE E ALTE TEMPERATURE

Immagine



Specifiche

MATERIALE: PVC
MOLTO RESISTENTE A: acidi, agenti atmosferici, agenti corrosivi, alcali, olio, umidità
TEMPERATURA ESERCIZIO: -18°C - +105°C
CARICO DI ROTTURA: 35 N/cm equivalente a 19.4 N/mm²
ALLUNGAMENTO A ROTTURA: 300
ADESIONE ALL'ACCIAIO: 3.1
ADESIONE AL DORSO: 2.7
RIGIDITÀ DIELETTICA: 10000
RIGIDITÀ DIELETTICA: 10000 V equivalente a 55,5 kV/mm
NORME DI RIF.: ASTM-D-1000
INFIAMMABILITÀ: ritardante di fiamma
NORME DI RIF.: UL 510

Codice	Colore	Spessore (mm)	Altezza (mm)	Lunghezza (m)	
ETA1920NE	Nero	0,18	19	20	1/100



file n° E 492005



+105°C
-18°C

FLAME
RETARDANT