

## Scheda tecnica

No.

78NB01A

Versione

V01.0

Famiglia prodotto: Nastri isolanti - Nastri autoagglomeranti

Codici articolo: EAB1909NE

**Descrizione:** NASTRI ISOLANTI · AUTOAGGLOMERANTI A BASE DI EPR

## **Immagine**



Specifiche

MATERIALE: EPR

RESISTENTE A: ozono, raggi UV

ECCELLENTE RESISTENZA A: agenti chimici, agenti corrosivi, umidità

TEMPERATURA ESERCIZIO PICCO: 130

 NORME DI RIF.:
 ASTM-D-4388

 TEMPERATURA ESERCIZIO:
 -40°C - +90°C

 CARICO DI ROTTURA:
 2.4 N/mm² (350psi)

ALLUNGAMENTO A ROTTURA: 750 RIGIDITÀ DIELETTRICA: 29.5

**RIGIDITÀ DIELETTRICA**: 29.5 kV/mm (750 V/mil)

**NORME DI RIF.:** ASTM-D-4325

Codice	Colore	Spessore (mm)	Altezza (mm)	<b>Lunghezza</b> (m)	<b>*</b>
EAB1909NE	Nero	0,76	19	9	1/60

