

1639EAB**Nastri isolanti autoagglomeranti a base di EPR**

Temperatura d'esercizio: $-40 \div +90^{\circ}\text{C}$
Carico di rottura: 2.4 N/mm^2
Allungamento a rottura: 750%
Rigidità dielettrica: 29.5 kV/mm
Infiammabilità: ritardante la fiamma
Norme di riferimento: ASTM-D-4388; ASTM-D-4325
Eccellente resistenza a: umidità, corrosione e agenti chimici



| | art. | S mm | A mm | L m |
|--------------------|-------------|---------|---------|--------|
| BMEAB1909NE | BMEAB1909NE | 0.76 | 19 | 9 |