

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

Temperatura d'esercizio:  $-40 \div +90^{\circ}\text{C}$   
Carico di rottura:  $2.4 \text{ N/mm}^2$   
Allungamento a rottura: 750%  
Rigidità dielettrica:  $29.5 \text{ kV/mm}$   
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
<b>BMEAB1909NE</b>	BMEAB1909NE	0.76	19	9