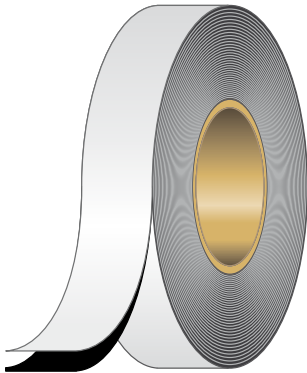


Nastri adesivi in gomma autoagglomerante per schermatura in alta tensione

Self-amalgamating rubber adhesive tapes for high voltage shielding applications



Impiego - Use

Nastro in gomma etilpropilenica autoagglomerante adatto per la schermatura di giunti e terminazioni in alta tensione. E' resistente ai raggi UV, all'umidità ed impedisce l'effetto "corona". Viene utilizzato per la riparazione dei giunti in alta tensione e per la schermatura di tutti i tipi di connessione.

Self-amalgamating ethylene propylene rubber conducting tape for shielding high-voltage splices and terminations. It has excellent conducting properties and is easy to apply. It prevents the corona-effect and is moisture and UV-resistant. This tape is used for rebuilding strand and insulation shields on high-voltage splices and for shielding all type of connections.

Dati Tecnici - Technical data

Caratteristica <i>Characteristics</i>	Valore/proprietà <i>Value/property</i>	Riferimenti <i>Remarks</i>
Materiale <i>Material</i>	Gomma etilpropilenica autoagglomerante <i>Ethylene propylene self-amalgamating rubber</i>	-
Temperatura di esercizio <i>Working temperature</i>	+90°C (punte discontinue di 130°C) <i>+90°C (intermittent peaks of 130°C)</i>	-
Carico di rottura <i>Tensile strength</i>	2,0 MPa	-
Allungamento a rottura <i>Elongation</i>	600%	-
Resistività elettrica <i>Volume resistance</i>	870 Ω·cm	-

Codifiche e dimensioni - Coding and dimensions

Codice - Code	Spessore - Thickness [mm]	Larghezza - Width [mm]	Colore - Color	Confezione (in rotolo) <i>Packaging (in roll)</i>
NSH0200_019005ANE	0,76	19	Nero - Black	4,6 m
NSH0200_038009ANE	0,76	38	Nero - Black	9,1 m

Composizione del codice - Code composition

NSH0200_ □□□ □□□ A □□					
Larghezza <i>Width [mm]</i>	Inserire <i>To be inserted</i>	Confezione <i>Roll length [m]</i>	Inserire <i>To be inserted</i>	Colore <i>Color</i>	Inserire <i>To be inserted</i>
19; 38	019; 038	4,6; 9,1	005; 009	Nero - Black	NE