

## Nastro adesivo P31

<b>Supporto</b>	<b>Film di Poliestere</b>
<b>Adesivo</b>	<b>Gomma termoindurente</b>
<b>Dimensioni di fornitura</b>	<b>Altezza a richiesta (tolleranze <math>\pm 0.2</math> mm) Lunghezza standard 66 mt Su richiesta lunghezze diverse Diametro interno 76 mm (<math>\pm 3\%</math>)</b>
<b>Colori standard</b>	<b>Giallo (standard)</b>
<b>Applicazioni</b>	<b>Motori Trasformatori – Bobine</b>

<b>Classe termica</b>	<b>130°C – B</b>
-----------------------	------------------

Caratteristiche tecniche	Unità	Valori	
		Minimo	Tipico
<b>Spessore supporto</b>	$\mu\text{m}$		<b>23 <math>\pm</math> 10 %</b>
<b>Spessore totale</b>	$\mu\text{m}$		<b>60 <math>\pm</math> 10 %</b>
<b>Adesività acciaio</b>	<b>N/cm</b>		<b>4.5</b>
<b>Allungamento</b>	<b>%</b>		<b>90</b>
<b>Carico di rottura</b>	<b>N/cm</b>		<b>40</b>
<b>Tensione di perforazione</b>	<b>kV</b>	<b>4.5</b>	

<b>Corrosione elettrolitica</b>	<b>1</b>
<b>Tempo di stoccaggio mesi</b>	<b>6</b>
<b>Metodi di prova</b>	<b>AFERA, PSTC, IEC EN 60454-2</b>