

## volzElektro 51640



## Wartości nominalne

<b>Nośnik</b>	PET- tkaninowe
<b>Grubość nośnika</b>	0,125 mm
<b>Klej</b>	Akrylan
<b>Grubość całkowita</b>	0,180 mm
<b>Kolorów</b>	Biały (08), Czarny (04)
<b>Przyczepność do stali</b>	8,30 N/25 mm
<b>Wytrzymałość na rozciąganie</b>	350,00 N/ 25 mm
<b>Wydłużenie przy zerwaniu</b>	20%
<b>Napięcie przebicia (Veff VDE 0303)</b>	1250 V
<b>Wytrzymałość izolacji (megaΩ)</b>	10 <sup>3</sup> Ω
<b>Palność</b>	BU 2
<b>Gługość</b>	50 m, Other Gługośćs and spools upon request
<b>Szerokość</b>	6 mm, 9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm, 38 mm, 50 mm, inne szerokości na zamówienie
<b>Okres przechowywania</b>	Materiał może być przechowywany w temperaturze pokojowej przez co najmniej 12 miesięcy.
<b>Ważny od</b>	03 listopada 2020

## volzElektro 51640



### Warunki Przechowywania

Taśmy należy przechowywać w oryginalnych kartonach, w pozycji pionowej, w temperaturze od 15°C do 25°C przy wilgotności względnej 50% (± 30%). W przypadku składowania w temperaturze poniżej 15°C zaleca się przechowywanie min. 24 godziny w temperaturze pokojowej, w celu odzyskania właściwości. Chronić taśmy przed światłem słonecznym.

Data wydruku: 27.07.2024