

volzElektro CP50



Nominalne wartości

Nośnik	Papier krepowy
Grubość nośnika	0,110 mm
Klej	Kauczuk naturalny, termoutwardzalny
Grubość całkowita	0,150 mm
Kolorów	Beżowy (24)
Przyczepność do stali	6,25 N/25 mm
Wytrzymałość na rozciąganie	112,50 N/25 mm
Wydłużenie przy zerwaniu	9%
Napięcie przebicia (Veff VDE 0303)	1000 V
Korozja elektrolityczna	1
Rolling Ball Tack	< 10 cm
Odporność na temperaturę	+130°C, (krótkotrwale)
Gługość	50 m, other Gługośćs and spools upon request
Szerokość	6 mm, 9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm, 38 mm, 50 mm, 1000 mm, inne szerokości na zamówienie
Okres przechowywania	Materiał może być przechowywany w temperaturze pokojowej przez co najmniej 12 miesięcy.
Ważny od	09 grudnia 2021

volzElektro CP50



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.

Date Downloaded: 01.09.2024