

volzElektro 6215 PV4



Nominalne wartości

Nośnik	folia PET
Grubość nośnika	0,050 mm
Klej	Silikonowy
Grubość całkowita	0,080 mm
Kolor	Czarny (04)
Przyczepność do stali	7,00 N/25 mm
Wytrzymałość na rozciąganie	175,00 N/25 mm
Wydłużenie przy zerwaniu	100%
Wytrzymałość dielektryczna	7000 V
Odporność na temperaturę	+200°C (krótkotrwale)
Długość	66 m, inne długości na zamówienie
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	27 lipca 2021

volzElektro 6215 PV4



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: 11.06.2026