

volzElektro 6214 DS



Nominalne wartości

Nośnik	Folia PET
Grubość nośnika	0,023 mm
Klej	Silikonowy
Grubość całkowita	0,100 mm
Klasa izolacji	F 155°C (DIN EN 60085, OANZ2 & OANZ8)
Kolorów	Zielony (37)
Liner	Przeźroczysty, dwufluorowany Folia PET
Przyczepność do stali	10,00 N/25 mm
Siła ścinająca	24 h
Odporność na temperaturę	-30°C do +160°C, +220°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, inne szerokości na zamówienie
Okres przechowywania	Materiał może być przechowywany w temperaturze pokojowej przez co najmniej 12 miesięcy.
Ważny od	22 listopada 2023

volzElektro 6214 DS



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