



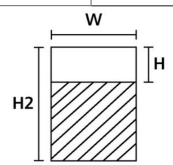
## **Technische Daten**

15.11.2021

Selbstlaminierende Etiketten für Nadeldrucker Material 101 (Weiß-Transparent)

TAG3-101-WHCL

Artikelnummer: 595-03101



Test Methode

Material: Typ 101, Vinyl, weiß/transparent (101)

Farbe: Weiß (WH), Transparent (CL)

Betriebstemperatur - °C: -40 °C bis +80 °C

Verarbeitungstemperatur: ab +10 °C

Bündel  $\oslash$  min.: 10.00 mm Bündel  $\oslash$  max.: 22.20 mm

 Breite (W):
 25.40 mm

 Höhe (H):
 25.40 mm

 Höhe (H2):
 95.25 mm

 Etiketten je Reihe:
 8 ST

 Etiketten je Blatt:
 24 ST

Kleberstärke (TA) nom.: 27.5 μm

Klebstoff: Acryl

Anfangshaftung: 110 ASTM D2979-71

Schälfestigkeit: 550 N/m PSTC 7

Scherfestigkeit: 120 std FINAT FTM 7

Wir übernehmen keine Gewährleistung dafür, dass sich das Produkt in dem vorgesehen Zweck verwenden lässt, da dies außerhalb unseres Einflussbereichs liegt. Die Überprüfung der Gebrauchstauglichkeit für einen bestimmten Anwendungszweck mittels Tests obliegt dem Kunden. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.





## **Technische Daten**

15.11.2021

Selbstlaminierende Etiketten für Nadeldrucker Material 101 (Weiß-Transparent)

Druckmethode: Matrix

Anwendungen: Die Funktionstüchtigkeit und Haltbarkeit

der Etiketten kann bei nicht fachgerechter

Verarbeitung und Verklebung

beeinträchtigt werden. Alle zu beklebenden Oberflächen müssen sauber, staubfrei, trocken und fettfrei sein. Das Berühren der

Klebstoffseite mindert die

Haftungseigenschaften und sollte

vermieden werden.

RoHS V

Wir übernehmen keine Gewährleistung dafür, dass sich das Produkt in dem vorgesehen Zweck verwenden lässt, da dies außerhalb unseres Einflussbereichs liegt. Die Überprüfung der Gebrauchstauglichkeit für einen bestimmten Anwendungszweck mittels Tests obliegt dem Kunden. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.