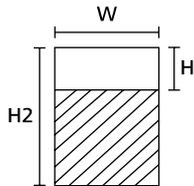


## Technisches Datenblatt

Artikelnummer:  
595-09101

**TAG9-101-WHCL**



<b>Produktgruppe</b>	Selbstlaminierende Etiketten für Nadeldrucker
<b>Produktfamilie</b>	Material 101 (Weiß-Transparent)
<b>Material</b>	Typ 101, Vinyl, weiß/transparent (101)
<b>Farbe</b>	Weiß (WH), Transparent (CL)
<b>Anfangshaftung [Testmethode]</b>	110 g/cm <sup>2</sup> [ASTM D2979-71]
<b>Betriebstemperatur</b>	-40 °C bis +80 °C
<b>Breite (W)</b>	25,40 mm
<b>Bündel Ø max.</b>	12,10 mm
<b>Bündel Ø min.</b>	5,50 mm
<b>Etiketten je Blatt</b>	32 ST
<b>Etiketten je Reihe</b>	8 ST
<b>Foliendicke [Testmethode]</b>	80 µm [ASTM D3652-83]
<b>Höhe (H)</b>	19,05 mm
<b>Höhe (H2)</b>	57,15 mm
<b>Klebekraftwerte</b>	Stainless steel: 605-814 N/m (PSTC 1), Acrylates: 825-1036 N/m (PSTC 1), Polypropylene: 130-480 N/m (PSTC 1)
<b>Kleberstärke (TA) nom.</b>	27,5 µm
<b>Klebstoff</b>	Acryl
<b>Lagerbedingungen</b>	50% relative Luftfeuchtigkeit., Die Lagerung in der Originalverpackung ist empfohlen. , Bitte vermeiden Sie die Lagerung bei hoher Luftfeuchtigkeit, starker Hitze und Kälte.
<b>Schälfestigkeit [Testmethode]</b>	550 N/m [PSTC 7]
<b>Scherfestigkeit [Testmethode]</b>	120 std [FINAT FTM 7]
<b>Verarbeitung</b>	Die Funktionalität und Haltbarkeit der Etiketten kann bei unsachgemäßer Verarbeitung oder Anwendung beeinträchtigt werden. Alle zu verklebenden Oberflächen müssen sauber, trocken sowie frei von Staub und Fett sein. Berühren Sie nicht die Klebefläche des Etiketts, da dies die Anwendungsleistung beeinträchtigen kann.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	ab +10 °C

