

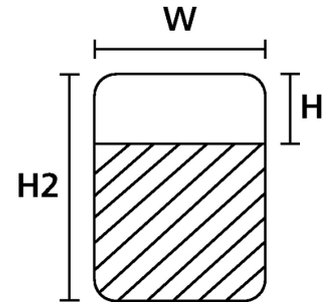


## Technische Daten

Selbstlaminiierende Etiketten für Thermotransferbedruckung  
Helatag 1209

23.11.2022

**TAG10TD2-1209-WHCL**  
Artikelnummer: 596-12090



Material:	Typ 1209, Vinyl (1209)
Farbe:	Weiß (WH), Transparent (CL)
Betriebstemperatur :	-20 °C bis +80 °C
Verarbeitungstemperatur:	ab 0 °C
Bündel Ø min.:	5.5 mm
Bündel Ø max.:	12.1 mm
Selbstklebend:	Ja
Breite (W):	49.53 mm
Höhe (H):	19.05 mm
Höhe (H2):	57.10 mm
Breite des Trägers (WL):	101.6 mm
Etiketten je Reihe:	2 ST
Foliendicke:	90 µm
Klebstoff:	Acryl

Wir übernehmen keine Gewährleistung dafür, dass sich das Produkt in dem vorgesehenen 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

Selbstlaminiierende Etiketten für Thermotransferbedruckung  
Helatag 1209

23.11.2022

Druckmethode:	Thermotransfer
Druckmethode (Alternativ):	Laserstrahl
Verarbeitungswerkzeug:	TT431, TT4030
Empfohlene Farbbänder:	TT932DOUT

Verarbeitung:

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.



Wir übernehmen keine Gewährleistung dafür, dass sich das Produkt in dem vorgesehenen 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.