



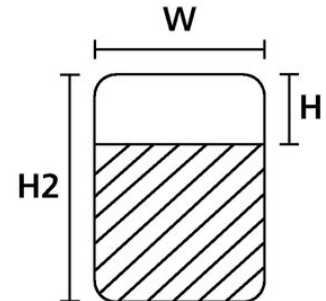
Technische Daten

11.04.2022

Selbstlaminierende Etiketten für Thermotransferbedruckung
Helatag 1209

TAG10TD2-1209-WHCL

Artikelnummer: 596-12090



Material:	Typ 1209, Vinyl (1209)
Farbe:	Weiß (WH), Transparent (CL)
Betriebstemperatur - °C:	-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


11.04.2022

Selbstlaminierende Etiketten für Thermotransferbedruckung
Helatag 1209

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

Anwendungen:

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.

RoHS 

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.