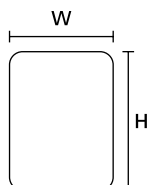


Technisches Datenblatt

Artikelnummer:
596-76120

TAG76TD1



Produktgruppe	Manipulationssichere Typenschilder für Thermotransferbedruckung
Produktfamilie	Helatag 1203
Material	Typ 1203, Polyester, silber-matt, manipulationssicher (1203)
Farbe	Silber (SR)
Anfangshaftung [Testmethode]	470 N [FINAT FTM 9]
Betriebstemperatur	-40 °C bis +120 °C
Breite (W)	63,50 mm
Breite des Trägers (WL)	70,00 mm
Druckmethode	Thermotransfer
Druckmethode (Alternativ)	Laserstrahl
Empfohlene Farbbänder	TT822OUT
Etiketten je Reihe	1 ST
Foliendicke	53 µm
Höhe (H)	50,80 mm
Inhalt	500 ST
Inhalt per	Rolle
Klebstoff	Acryl
Material chem. Eigenschaften	Ausgezeichnete Widerstandsfähigkeit gegen Wasser, Alkohol, die meisten Öle, Schmierstoffe, Kraftstoffe, Bremsflüssigkeit, Frostschutzmittel, aliphatische Lösungsmittel, schwache Säuren, Salze und Alkalien
Scherfestigkeit Testmethode	FINAT FTM 2
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.
Verarbeitungstemperatur	ab +7 °C

