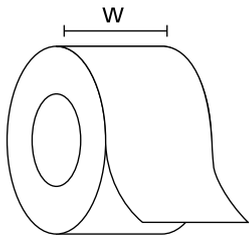


Technisches Datenblatt

Artikelnummer:
596-00704

TAGR20TDK1



Produktgruppe	Panel-Etiketten für Thermotransferbedruckung
Produktfamilie	Helatag 1226 (Schwarz)
Material	Typ 1226, Polyester, schwarz (1226)
Farbe	Schwarz (BK)
Betriebstemperatur	-40 °C bis +90 °C
Breite (W)	20,0 mm
Breite des Trägers (WL)	20,0 mm
Druckmethode	Thermotransfer
Empfohlene Farbbänder	TT122OUT, TT822OUT
Etiketten je Reihe	1 ST
Foliendicke [Testmethode]	50 µm [FINAT FTM 12]
Inhalt per	Karton
Lagerbedingungen	50% relative Luftfeuchtigkeit., Die Lagerung in der Originalverpackung ist empfohlen. , Bitte vermeiden Sie die Lagerung bei hoher Luftfeuchtigkeit, starker Hitze und Kälte.
Lagertemperatur	+21 °C
Materialbeständigkeit	2 Jahre (mitteleuropäisches Normalklima)
Material chem. Eigenschaften	Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse, Alterung und UV-Strahlung, gute Chemikalien- und Lösungsmittelbeständigkeit
Mech. Eigenschaften	Permanenter Klebstoff mit Schaumstoffträger für perfekten Halt auf unterschiedlichsten Untergründen
Thermotransferdrucker	TT431, TT4030
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 +10 °C
Inhalt	18 m

