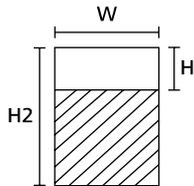


Technisches Datenblatt

Artikelnummer:
550-14017

RO201REF



Produktgruppe	Selbstlaminierende Etiketten für manuelle Beschriftung
Produktfamilie	RiteOn, Nachfüllpackung, Material 1401 für Dispenser
Material	Typ 1401, Vinyl (1401)
Farbe	Gelb (YE), Transparent (CL)
Anfangshaftung [Testmethode]	110 g/cm ² [ASTM D2979-71]
Betriebstemperatur	-40 °C bis +80 °C
Breite (W)	12,70 mm
Breite des Trägers (WL)	12,70 mm
Bündel Ø max.	8,10 mm
Bündel Ø min.	4,00 mm
Druckmethode	Manuell
Etiketten je Reihe	1 ST
Foliendicke [Testmethode]	80 µm [ASTM D3652-83]
Höhe (H)	12,70 mm
Höhe (H2)	38,10 mm
Inhalt per	Rolle
Klebekraftwerte	Stainless steel: 605-814 N/m (PSTC 1), Acrylates: 825-1036 N/m (PSTC 1), Polypropylene: 130-480 N/m (PSTC 1)
Kleberstärke (TA) nom.	27,5 µm
Klebstoff	Acryl
Lagerbedingungen	50% relative Luftfeuchtigkeit., Die Lagerung in der Originalverpackung ist empfohlen. , Bitte vermeiden Sie die Lagerung bei hoher Luftfeuchtigkeit, starker Hitze und Kälte.
Materialbeständigkeit	2 Jahre (mitteleuropäisches Normalklima)
Material chem. Eigenschaften	Gute Widerstandsfähigkeit gegen Wasser, Öle und eine Vielzahl von Lösungsmitteln
Schälfestigkeit [Testmethode]	550 N/m [PSTC 7]
Scherfestigkeit [Testmethode]	120 std [FINAT FTM 7]

Verarbeitung	Die Funktionstüchtigkeit und Haltbarkeit der Etiketten kann bei nicht fachgerechter Verarbeitung und Verklebung beeinträchtigt werden. Alle zu beklebenden Oberflächen müssen sauber, staubfrei, trocken und fettfrei sein. Das Berühren der Klebstoffseite mindert die Haftungseigenschaften und sollte vermieden werden.
Verarbeitungstemperatur	ab +10 °C
Inhalt	200 ST

