

Product quick info

# UU 20U-11 GSTR/NSTR schwarz/grün



Schnittzeichnung (Prinzipskizze)

## Anwendungen

- Elektronikindustrie
- Transport von Photovoltaikmodulen
- Optische Inline Kontrolle in der Produktion von Photovoltaikmodulen
- Doppeltgurtförderer für die Produktion von Halbleitern
- Maschinenbänder

## Eigenschaften/Vorteile

- NSTR-Oberflächenstruktur für exakte Positionierung und sehr gute Mitnahme
- Elastische Eigenschaften für ein perfektes Laufverhalten und einfache Verbindungstechnik
- Homogenes Banddesign => keine Staubeentwicklung, keine Verschmutzung der elektronischen Bauteile
- Einsatz auf kleinen Umlenkungen möglich
- Farbe ähnlich RAL 5001

## Technische Basisdaten

Tragseite	Polyurethan, NSTR
Reibschicht	Polyurethan, GSTR
Artikelnummer	855663
d <sub>min</sub> [mm]	10
Gesamtdicke [mm]	1,1
F <sub>w</sub> Wert [N/mm Breite]	0,25
Gewicht [kg/m <sup>2</sup> ]	1,2

Product Quick Info EX-855663 | DE/03.2022  
FMS · Nachdruck, Vervielfältigung – auch auszugsweise – nur mit unserer Genehmigung. Änderungen vorbehalten.

Forbo Siegling GmbH  
Lilienthalstraße 6/8, D-30179 Hannover  
Telefon +49 511 67 04 0  
www.forbo-siegling.com, siegling@forbo.com