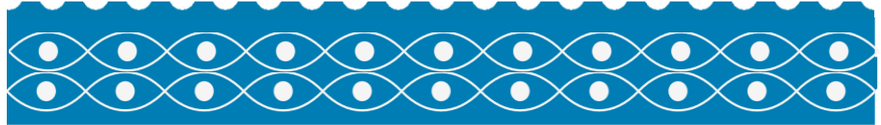


Product quick info

**E 8/2 U2/U10 BT/WG-HACCP-PS blau FDA****Anwendungen**

- Horizontaltransport und Schrägtransport von Kleinteilen
- Schneidanlagen für Fleisch, Geflügel und Fisch
- Bröseler oder Schneidanlagen für Brotlaibe
- Schrägtransport und Positionierung von Lebensmitteln

**Eigenschaften/Vorteile**

- Beidseitig beschichteter Prosan™ Bandtyp
- Oberflächenstruktur: Querrille (WG)
- Laufseitenstruktur: Patentierte Köper Struktur (BT) mit geringem Reibwert zum Tisch
- HACCP Design
- Hydrolyse beständig
- Vorgeschrumpftes Gewebe
- Complies to FDA, EU and MHLW Verordnungen

**Technische Basisdaten**

Tragseite	Polyurethan, WG
Laufseite	Polyurethan, BT
Artikelnummer	904483
d <sub>min</sub> [mm]	40
Gesamtdicke [mm]	2,7
k <sub>1%</sub> relaxiert [N/mm Breite]	5,0
Gewicht [kg/m <sup>2</sup> ]	2,4
Zulässige Betriebstemperatur [°C]	-30 bis +100

Product Quick Info | DE | 02.2023

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