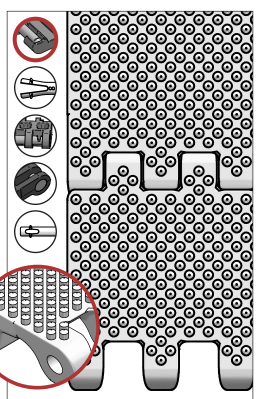
# S.50-838

Ideal für mittleren bis schweren Transport wie z.B. Meeresfrüchte, Fleisch, Geflügel, Obst und Gemüse, Süßwaren usw. FDA zugelassen





#### **EMPFOHLENE BRANCHEN**









### STANDARD EIGENSCHAFTEN

| Band Oberfläche                               | Konische Oberflächenstruktur 2,5 mm               |  |
|---|---|--|
| Offene Fläche                                 | Geschlossen                                       |  |
| Bandstärke Ideal für mittelschweren Transport |   |  |
| Reinigung                                     | Ausgezeichnet. FSIS                               |  |
| Standardbreite                                | Breitenabstufung von 20 mm, z.B. 100, 120 mm usw. |  |
| Auch verfügbar als                            | Modul mit 50 mm gespritztem Indent                |  |

#### **BAND DATEN**

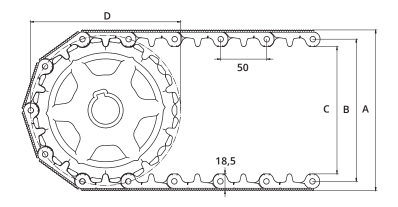
| Band-<br>material | Temperat   | urbereich | Max. Bandzug<br>kg/m | Banagewicht | Bandgewicht<br>kg/m² mit | Standardfarben |  |
|-------------------|------------|-----------|----------------------|-------------|--------------------------|----------------|--|
|                   | Min.       | Max.      | Bandbreite           | kg/m²       | Stahlstäben              |                |  |
| PE                | - 73       | 66        | 4800                 | 7           | 17                       | Natur          |  |
| PP                | +5         | 100       | 6000                 | 7           | 18                       | Weiß/Grau      |  |
| POM               | OM - 43 95 |           | 10250                | 10          | 25                       | Blau           |  |
|                   |            |           |                      |             |                          |                |  |

## **ZUBEHÖR**

DURCH DIE EU-DESIGN REGISTRIERUNG GESCHÜTZT

| Туре                    | mm                  |  |  |
|-------------------------|---------------------|--|--|
| Mitnehmer               | 25*, 50*, 75*, 100* |  |  |
| Gebogener Mitnehmer     | 50, 75, 100*, 150*  |  |  |
| Abgewinkelter Mitnehmer | 75*, 100*           |  |  |
| Verstärkter Mitnehmer   | 75, 100, 150        |  |  |
| Mitnehmer mit Rund Top  | Ja                  |  |  |
| Bordkanten              | 50, 75, 100, 150    |  |  |
| Friktionsoberfläche     | Ja                  |  |  |
| Niederhalter            | Ja                  |  |  |

<sup>\*</sup>Module können mit einem gespritztem 40 mm Indent geliefert werden



#### ZAHNRAD DATEN

A = Außen, B = Teilung, C = Innen, D = Teilkreisdurchmesser

| Zähnezahl - | А   | В   | C   | D   | Nabenbreite | Runde Bohrung                    |                | Vierkant Bohrung |         |
|-------------|-----|-----|-----|-----|-------------|----------------------------------|----------------|------------------|---------|
|             | mm  | mm  | mm  | mm  | mm          | mm                               | Zoll           | mm               | Zoll    |
| 6           | 110 | 89  | 73  | 100 | 20          | 20 / 25 / 30 / 40                | 3/4 / 1 / 11/4 | 25 / 40          | 11/2    |
| 8           | 143 | 122 | 106 | 132 | 35          | 25 / 30 / 40                     | 1 / 11/4       | 25 / 40          | 11/2    |
| 10          | 177 | 156 | 140 | 162 | 35          | 20 / 25 / 30 / 40 / 50 / 60 / 80 | 1 / 11/4       | 25 / 40 / 60     | 1½ / 2½ |
| 12          | 210 | 189 | 173 | 195 | 35          | 20 / 25 / 30 / 40 / 50 / 60 / 80 | 1 / 11/4       | 25 / 40 / 60     | 1½ / 2½ |