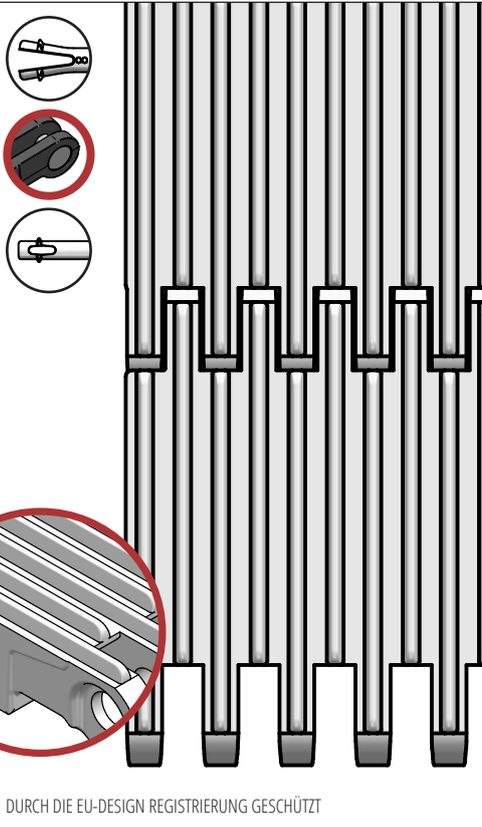


# S.50-602

Ideal für Milchprodukte, Obst und Gemüse, Geflügel, Snacks, Süßwaren und andere kleine Produkte. FDA zugelassen.



**SCANBELT**  
...keeping industry moving...



DURCH DIE EU-DESIGN REGISTRIERUNG GESCHÜTZT

## EMPFOHLENE BRANCHEN



## STANDARD EIGENSCHAFTEN

|                 |   |
|-----------------|---|
| Band Oberfläche | Geschlossene Oberfläche mit 3 mm Längs-Rippen     |
| Offene Fläche   | Geschlossen                                       |
| Bandstärke      | Ideal für mittelschweren Transport                |
| Reinigung       | Ausgezeichnet. FSIS                               |
| Standardbreite  | Breitenabstufung von 10 mm, z.B. 100, 110 mm usw. |

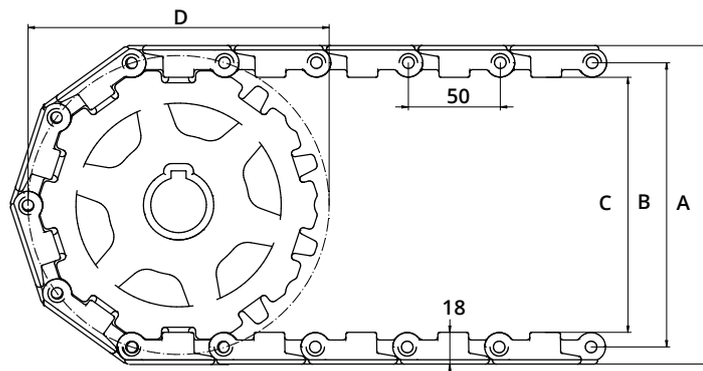
## BAND DATEN

| Band-material | Temperaturbereich |      | Max. Bandzug kg/m Bandbreite | Bandgewicht kg/m <sup>2</sup> | Bandgewicht kg/m <sup>2</sup> mit Stahlstäben | Standardfarben |
|---------------|-------------------|------|------------------------------|-------------------------------|---|----------------|
|               | Min.              | Max. |                              |                               |   |                |
| PE            | -73               | 66   | 1790                         | 8                             | 12  | Blau/Natur     |
| PP            | +5                | 100  | 2400                         | 8                             | 12  | Blau/Weiß/Grau |
| POM           | -43               | 95   | 3600                         | 11                            | 15  | Blau/Natur     |

## ZUBEHÖR

| Type                    | 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                  |

\*Module können mit einem gespritztem 40 mm Indent geliefert werden



## ZAHNRAD DATEN

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

| Zähnezahl | A   | B   | C   | D   | Nabenbreite | Runde Bohrung               |            | Vierkant Bohrung                 |         |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-------------|-----------------------------|------------|----------------------------------|---------|
|           | mm  | mm  | mm  | mm  |             | mm                          | Zoll       | mm                               | Zoll    |
| 6         | 108 | 88  | 72  | 101 | 20          | 20 / 25 / 30 / 40           | ¾ / 1 / 1¼ | 25 / 40                          | 1½      |
| 8         | 142 | 122 | 106 | 133 | 35          | 25 / 30 / 40                | 1 / 1¼     | 25 / 40                          | 1½      |
| 10        | 176 | 156 | 140 | 164 | 35          | 25 / 30 / 40                | 1 / 1¼     | 20 / 25 / 40 / 60 / 50 / 60 / 80 | 1½ / 2½ |
| 12        | 209 | 189 | 173 | 195 | 35          | 20 / 25 / 30 / 40 / 50 / 60 | 1 / 1¼     | 25 / 40 / 60 / 80                | 1½ / 2½ |
| 16        | 274 | 254 | 238 | 258 | 35          | 60 / 80                     |            | 40 / 60 / 80                     |         |