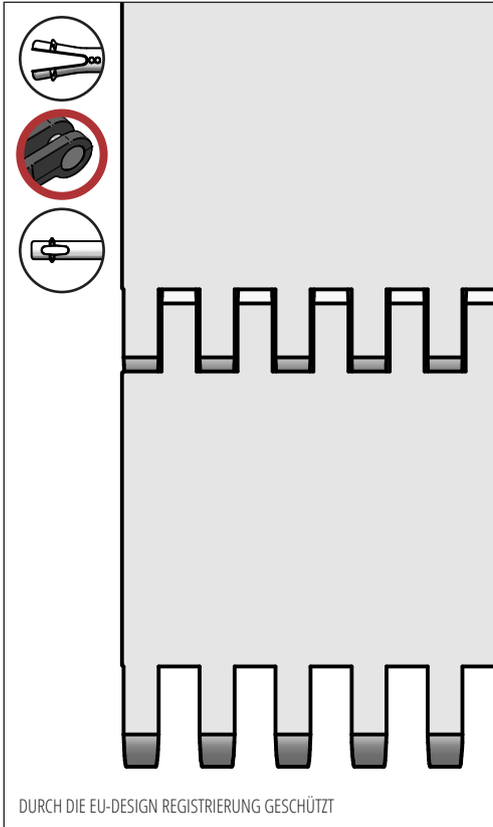


S.50-608

Ideale Wahl für den Transport von Obst und Gemüse, Meeresfrüchten, Snacks und Süßwaren sowie andere kleine Produkte. FDA zugelassen.



SCANBELT
...keeping industry moving...



EMPFOHLENE BRANCHEN



STANDARD EIGENSCHAFTEN

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

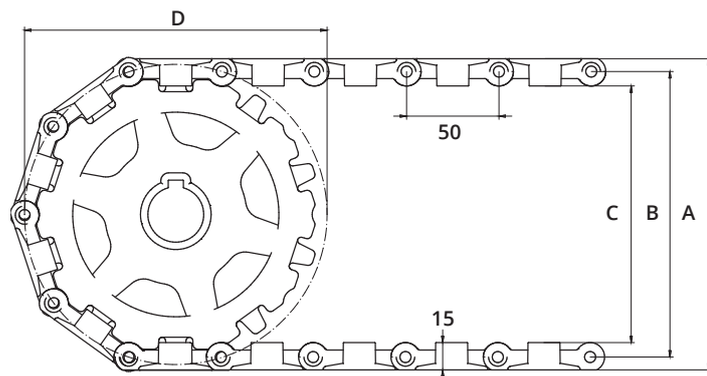
BAND DATEN

| Band-material | Temperaturbereich | | Max. Bandzug kg/m Bandbreite | Bandgewicht kg/m ² | Bandgewicht kg/m ² mit Stahlstäben | Standardfarben |
|---------------|-------------------|------|------------------------------|-------------------------------|---|----------------|
| | Min. | Max. | | | | |
| PE | -73 | 66 | 1790 | 7 | 11 | Blau/Natur |
| PP | +5 | 100 | 2400 | 7 | 11 | 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 mm | Runde Bohrung | | Vierkant Bohrung | |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-------------------|-----------------------------|------------|----------------------------------|---------|
| | mm | mm | mm | mm | | mm | Zoll | mm | Zoll |
| 6 | 102 | 88 | 72 | 101 | 20 | 20 / 25 / 30 / 40 | ¾ / 1 / 1¼ | 25 / 40 | 1½ |
| 8 | 136 | 122 | 106 | 133 | 35 | 25 / 30 / 40 | 1 / 1¼ | 25 / 40 | 1½ |
| 10 | 170 | 156 | 140 | 164 | 35 | 25 / 30 / 40 | 1 / 1¼ | 20 / 25 / 40 / 60 / 50 / 60 / 80 | 1½ / 2½ |
| 12 | 203 | 189 | 173 | 195 | 35 | 20 / 25 / 30 / 40 / 50 / 60 | 1 / 1¼ | 25 / 40 / 60 / 80 | 1½ / 2½ |
| 16 | 268 | 254 | 238 | 258 | 35 | 60 / 80 | | 40 / 60 / 80 | |