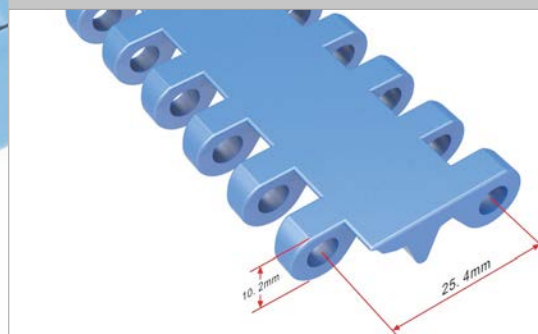


F254HD-20AHD0

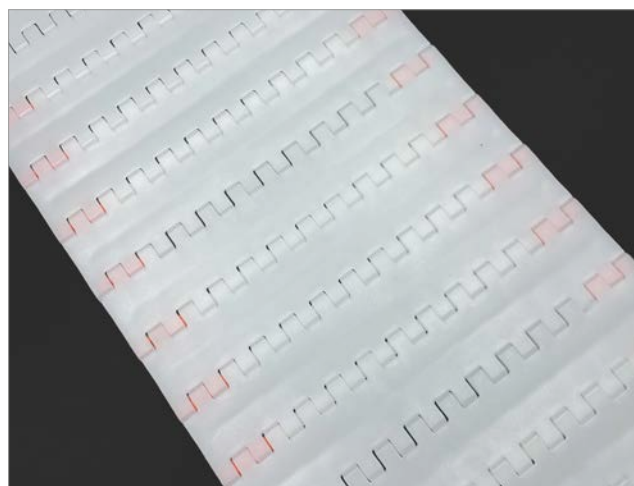
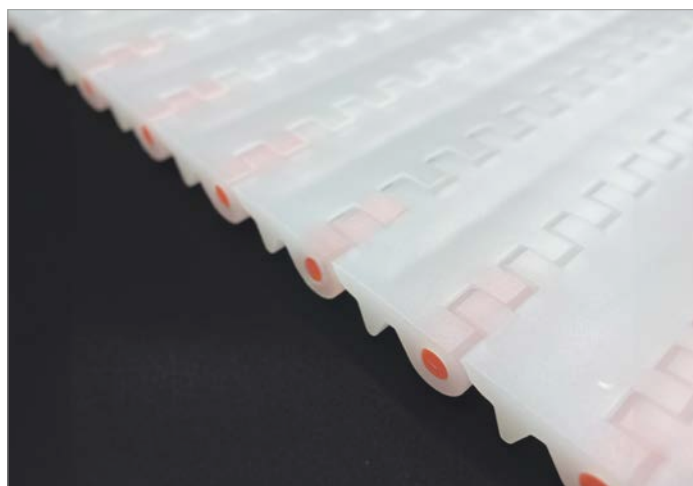


| Pas | Espace ouvert | EU | ∅ Tige | Profil | Bord de contenance | Courbe |
|---------|---------------|----|--------|--------|--------------------|--------|
| 25,4 mm | 0 % | ✓ | 5,3 mm | ✓ | ✓ | ✗ |

| Matière | Couleur | Résistance de la bande droite | Température | | Poids bande |
|------------------|---------|-------------------------------|-------------|-----------|-------------------|
| | | Kg/m largeur | °C (min.) | °C (max.) | Kg/m ² |
| Polypropylène PP | BL, WH | 1155 | 1 | 100 | 5,6 |
| Polyéthylène PE | BL, NT | 1105 | - 60 | 60 | 5,8 |
| Acétal POM | BL, WH | 1520 | - 40 | 80 | 8,9 |

Largeurs

| Modules | Largeur min. de la bande (mm) | Incréments de largeur (mm) |
|---------------|-------------------------------|----------------------------|
| Latéral (mm) | | |
| 152,4 / 292,1 | 152,4 | 12,7 |



BL = Bleu, NT = Naturel, WH = Blanc.