

Stützscheibe



Stützscheiben auf Tragrollen überbrücken größere Distanzen zum Fördergurt. Sie stützen den Gurt und werden vorzugsweise bei Wellenkantengurten oder profilierten Fördergurten im Untertrum eingesetzt. In der Regel haben Stützringe eine konische Form und berühren den Gurt nur linienförmig.

| ARTIKEL | INNENDURCHM. | AUSSENDURCHM | BREITE |
|---------|--------------|--------------|--------|
| 8635 | 51 | 160 | 30 |
| 8638 | 51 | 250 | 35 |
| 8642 | 63,5 | 180 | 35 |
| 8644 | 63,5 | 210 | 35 |
| 8646* | 63,5 | 210 | 40 |
| 8645 | 63,5 | 250 | 35 |
| 8655 | 63,5 | 330 | 40 |
| 8650 | 89 | 270 | 35 |
| 8653 | 89 | 355 | 40 |

*Sonderform: flache Scheibe, nicht konisch zulaufend.