

ELEVATORGURTE TROMMELDURCHMESSER UND BALLIGKEIT

ELEVATORGURTE

EMPFOHLENER MINDEST-TROMMELDURCHMESSER
UND EMPFOHLENE BALLIGKEIT

EMPFOHLENER MINDEST-TROMMELDURCHMESSER IN MM

| Typ | Antriebstrommel-Durchmesser in mm bei einer Ausnutzung der Gurtfestigkeit | | Umlenkstrommel- Durchmesser in mm |
|-----------|---|----------|---|
| | von 60-100% | max. 60% | |
| EP 400/3 | 400 | 315 | 315 |
| EP 500/4 | 500 | 400 | 400 |
| EP 630/4 | 630 | 500 | 500 |
| EP 800/5 | 800 | 630 | 630 |
| EP 1000/5 | 800 | 630 | 630 |
| EP 1250/5 | 1000 | 800 | 800 |
| EP 1600/5 | 1000 | 800 | 800 |

Alle Angaben sind unverbindlich, technische Änderungen bleiben vorbehalten.

EMPFOHLENE BALLIGKEIT IN MM

| Trommeldurch- messer in mm | Trommelbreite in mm | | | | |
|-------------------------------|---------------------|---------|---------|---------|--------|
| | < 125 | 140/160 | 180/200 | 225/250 | >/=280 |
| 400 | 1,0 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 |
| 500 | 1,0 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| 630 | 1,0 | 1,5 | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| 800 | 1,0 | 1,5 | 2,0 | 2,5 | 2,5 |
| 1000 | 1,0 | 1,5 | 2,0 | 2,5 | 3,0 |

Alle Angaben sind unverbindlich, technische Änderungen bleiben vorbehalten.

