

Rolltorprofile | Linksroller einwandig

## 1.1620 Linksroller



### 1.1620

|                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| Anzahl Stäbe pro m Torhöhe | 11                          |
| Profilbreite               | 22                          |
| kleinste Wickelwelle       | 159                         |
| passende Endleiste/n       | 1.1210 1.1240 1.1268 1.1288 |

### Gewicht pro m (m<sup>2</sup>) bei 1,00 mm

|                 |             |
|-----------------|-------------|
| Stahl, verzinkt | 1,24 (13,7) |
| Alu             | 0,43 (4,7)  |

| Materialstärken in mm | 0,80 | 0,100 | 0,125 |
|-----------------------|------|-------|-------|
| Stahl, verzinkt       | •    | •     | •     |
| Stahl, verzinkt Kb    |      | •     |       |
| Alu, blank            |      | •     | •     |
| Alu Kb                |      | •     |       |
| Edelstahl             |      | •     |       |

| Max. Torbreiten in mm<br>(Windklasse 2) | 0,80  | 0,100 | 0,125 |
|---|-------|-------|-------|
| Stahl                                   | 6.700 | 7.300 | 8.300 |
| Alu                                     |       | 5.300 | 5.800 |

Profilquerschnitt Maßstab 1:1

3 cm

