



Das Gewicht **m** ist ohne Rollen angegeben!

L1218015200

| | |
|---|---------|
| Gewicht (kg) | 65.9 |
| Bandbreite BB (mm) | 1800 |
| Muldung ° | 15 |
| Rollendurchmesser D (mm) | 133,159 |
| Rollenlänge RL (mm) | 670 |
| Rollenachse Höhe von der Infrastruktur h (mm) | 200 |
| Anschlußmaße A (mm) | 2180 |
| Schwellenlänge E (mm) | 2240 |

L1218015200

| | |
|---|---------|
| Gewicht (kg) | 66.9 |
| Bandbreite BB (mm) | 1800 |
| Muldung ° | 20 |
| Rollendurchmesser D (mm) | 133,159 |
| Rollenlänge RL (mm) | 670 |
| Rollenachse Höhe von der Infrastruktur h (mm) | 200 |
| Anschlußmaße A (mm) | 2180 |
| Schwellenlänge E (mm) | 2240 |