

SE STURCEM MIT STURZ WITH TILT

BEZ STURCU OHNE STURZ WITHOUT TILT

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

| U1820015200 | |
|---|---------------------|
| Schwelle | U180 |
| Norm | DIN 1026 / EN 10365 |
| Bandbreite BB (mm) | 2000 |
| Muldung ° | 15 |
| Rollendurchmesser D (mm) | 133,159 |
| Rollenlänge RL (mm) | 750 |
| Rollenachse Höhe von der Infrastruktur h (mm) | 200 |
| Schwellenlänge E (mm) | 2490 |
| Abstand der Langlöcher a (mm) | 35 |
| Abstand der Langlöcher b (mm) | 75 |
| Gewicht (kg) | 65.7 |

