



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

### U1006515150

|  |                     |
|--|---------------------|
| Schwelle   | U100                |
| Norm   | DIN 1026 / EN 10365 |
| Bandbreite <b>BB (mm)</b>                            | 650                 |
| Muldung °  | 15                  |
| Rollendurchmesser <b>D (mm)</b>                      | 89,108,133          |
| Rollenlänge <b>RL (mm)</b>                           | 250                 |
| Rollenachse Höhe von der Infrastruktur <b>h (mm)</b> | 150                 |
| Schwellenlänge <b>E (mm)</b>                         | 940                 |
| Abstand der Langlöcher <b>a (mm)</b>                 | 25                  |
| Abstand der Langlöcher <b>b (mm)</b>                 | 65                  |
| Gewicht ( <b>kg</b> )                                | 13.7                |