



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

### U1818045200

Schwelle	U180
Norm	DIN 1026 / EN 10365
Bandbreite <b>BB (mm)</b>	1800
Muldung °	45
Rollendurchmesser <b>D (mm)</b>	133,159
Rollenlänge <b>RL (mm)</b>	670
Rollenachse Höhe von der Infrastruktur <b>h (mm)</b>	200
Schwellenlänge <b>E (mm)</b>	2240
Abstand der Langlöcher <b>a (mm)</b>	30
Abstand der Langlöcher <b>b (mm)</b>	65
Gewicht ( <b>kg</b> )	68.9