



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

U1418035160	
Schwelle	U140
Norm	DIN 1026 / EN 10365
Bandbreite BB (mm)	1800
Muldung °	35
Rollendurchmesser D (mm)	89,108,133,159
Rollenlänge RL (mm)	670
Rollenachse Höhe von der Infrastruktur h (mm)	160
Schwellenlänge E (mm)	2240
Abstand der Langlöcher a (mm)	30
Abstand der Langlöcher b (mm)	65
Gewicht (kg)	45.2



