



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

## VAL1016045175

Schwelle	L100/100/10
Norm	DIN 1028 / EN 10056-1
Bandbreite <b>BB (mm)</b>	1600
Muldung °	45
Rollendurchmesser <b>D (mm)</b>	89,108,133,159
Rollenlänge <b>RL (mm)</b>	600
Rollenachse Höhe von der Infrastruktur <b>h (mm)</b>	175
Anschlußmaße <b>B (mm)</b>	1890
Schwellenlänge <b>E (mm)</b>	2045
Gewicht ( <b>kg</b> )	50.6