

RL
A
E

SE STURCEM
MIT STURZ
WITH TILT

BEZ STURCU
OHNE STURZ
WITHOUT TILT

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

L1216025200	
Schwelle	L120/120/12
Norm	DIN 1028 / EN 10056-1
Bandbreite BB (mm)	1600
Muldung °	25
Rollendurchmesser D (mm)	133,159
Rollenlänge RL (mm)	600
Rollenachse Höhe von der Infrastruktur h (mm)	200
Anschlußmaße A (mm)	1980
Schwellenlänge E (mm)	2040
Gewicht (kg)	63.2