

RL
A
E

SE ŠTURCEM
MIT STURZ
WITH TILT

BEZ ŠTURCU
OMNE STURZ
WITHOUT TILT

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

TR6308015135	
Schwelle	TR63,5/3,2
Norm	DIN 2448 / EN 10219-2
Bandbreite BB (mm)	800
Muldung °	15
Rollendurchmesser D (mm)	89,108
Rollenlänge RL (mm)	315
Rollenachse Höhe von der Infrastruktur h (mm)	135
Anschlußmaße A (mm)	1090
Schwellenlänge E (mm)	1140
Gewicht (kg)	8.75