

SE ŠTURCEM MIT STURZ WITH TILT

SE ŠTURCEM WITH TILT

SE ŠTURCEM WITH TILT

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

U1412020160	
Schwelle	U140
Norm	DIN 1026 / EN 10365
Bandbreite BB (mm)	1200
Muldung °	20
Rollendurchmesser <b>D</b> (mm)	89,108,133,159
Rollenlänge RL (mm)	465
Rollenachse Höhe von der Infrastruktur h (mm)	160
Schwellenlänge <b>E (mm)</b>	1590
Abstand der Langlöcher a (mm)	30
Abstand der Langlöcher <b>b (mm)</b>	65
Gewicht (kg)	31.2



