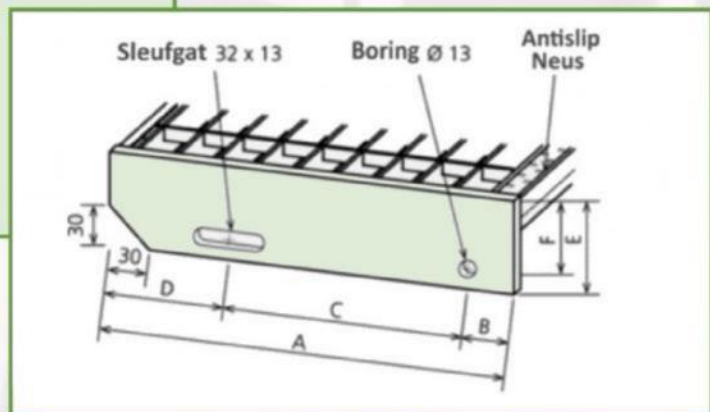


## TRAPTREDEN

- Draagstaven uit koudgewalst bandstaal DC 01 met een treksterkte van 540 à 700 N/mm<sup>2</sup>
- Vulstaven uit koudgewalst bandstaal DC 01 C590 met treksterkte van 590 tot 740 N/mm<sup>2</sup>, volgens EN10139/10140
- U-omrandingsprofiel uit warmgewalst bandijzer S235JR, toleranties volgens EN 10025/10048
- Thermische verzinking volgens DIN en ISO 1461, het staal voldoet aan brandklasse A
- Ingangscntrole, productie en uitgangscntrole gebeuren door eigen kwaliteitsmanagement van de fabriek volgens DIN en ISO 9001.
- Toleranties volgens RAL-GZ 638



A	B	C	D
80	20	40	20
85	20	40	25
90	20	40	30
95	20	40	35
100	20	40	40

105	20	50	35
110	20	50	40
115	20	50	45
120	20	50	50

125	20	60	45
130	20	60	50
135	20	60	55
140	20	60	60

145	35	60	50
150	35	60	55
155	35	60	60
160	35	60	65

165	35	80	50
170	35	80	55
175	35	80	60
180	35	80	65

A	B	C	D
185	35	100	50
190	35	100	55
195	35	100	60
200	35	100	65
205	35	100	70
210	35	100	75
215	35	100	80

220	35	120	65
225	35	120	70
230	35	120	75
235	35	120	80
240	35	120	85
245	35	120	90

250	35	150	65
255	35	150	70
260	35	150	75
265	35	150	80
270	35	150	85
275	35	150	90

280	35	180	65
285	35	180	70
290	35	180	75
295	35	180	80

A	B	C	D
300	35	180	85
305	35	180	90
310	35	180	95
315	35	180	100

320	35	200	85
325	35	200	90
330	35	200	95
335	35	200	100

340	35	220	85
345	35	220	90
350	35	220	95
355	35	220	100

360	35	240	85
365	35	240	90
370	35	240	95

375	35	260	80
380	35	260	85
385	35	260	90
390	35	260	95
395	35	260	100
400	35	260	105

### Hoogte zijplaten:

E	F	RH
70	55	20-40
80	65	50
90	75	60