

HENKE

Industrielle Blechbearbeitung



ZUBEHÖR

INHALTS VERZEICHNIS

- 3** Befestigungswinkel Form W
Größe Size | **Grandeur** W1–W5
- 4** Befestigungswinkel Form W
Größe Size | **Grandeur** W11–W22
- 5** Befestigungswinkel Form W
Größe Size | **Grandeur** W31–W38
- 6** Befestigungswinkel Form W
Größe Size | **Grandeur** W44–W63
- 7** Befestigungswinkel Form W
Größe Size | **Grandeur** W64–W73
- 8** Befestigungswinkel Form W
Größe Size | **Grandeur** W3a–W11a
- 9** Befestigungswinkel Form W
Größe Size | **Grandeur** W3a–W16a
- 10** Befestigungswinkel Form W
Größe Size | **Grandeur** W3a–W22a
- 11** Befestigungswinkel Form YUI 1
Größe Size | **Grandeur** YUI 1–20d–80d
- 12** Befestigungswinkel Form YUI 2
Größe Size | **Grandeur** YUI 2–20d–80d
- 13** Fußbügel Form B
Größe Size | **Grandeur** B11–3 B18
- 14** Druckstücke Form D
Größe Size | **Grandeur** D 1–D 16
- 15** Druckstücke Form D
Größe Size | **Grandeur** D 20–D 39
- 16** Druckstücke Form D
Größe Size | **Grandeur** D 51–D 63
- 17** Befestigungswinkel Form L
Größe Size | **Grandeur** L 1–L 21
- 18** Befestigungswinkel Form M/EI
Größe Size | **Grandeur** M 55–102/EI 130–231
- 19** Befestigungswinkel Form EI/UI
Größe Size | **Grandeur** EI 220–350/UI 114–210
- 20** Befestigungswinkel Form UI–L
Größe Size | **Grandeur** UI–L 60–240
- 21** Befestigungswinkel Form UI–L
Größe Size | **Grandeur** EI 100/100–400/400
- 22** Druckstücke Form D
Größe Size | **Grandeur** EI 66/88–231, UI 102–210
- 23** Druckstücke
Größe Size | **Grandeur** EI 100/100–400/400
- 24** Fußplatten zum Schweißen
Größe Size | **Grandeur** EI 60–174
- 26** Fußplatten zum Schweißen-geteilt
Größe Size | **Grandeur** EI 60–174
- 28** Flachschielen für Anschlussklemmen
Größe Size | **Grandeur** Nr. 2–50
- 29** Flachschielen für Anschlussklemmen
Größe Size | **Grandeur** Nr. 61–71
- 30** Flachschielen für Anschlussklemmen
Größe Size | **Grandeur** Nr. 80–99
- 31** Lieferungs- und Zahlungsbedingungen
- 32** Informationen

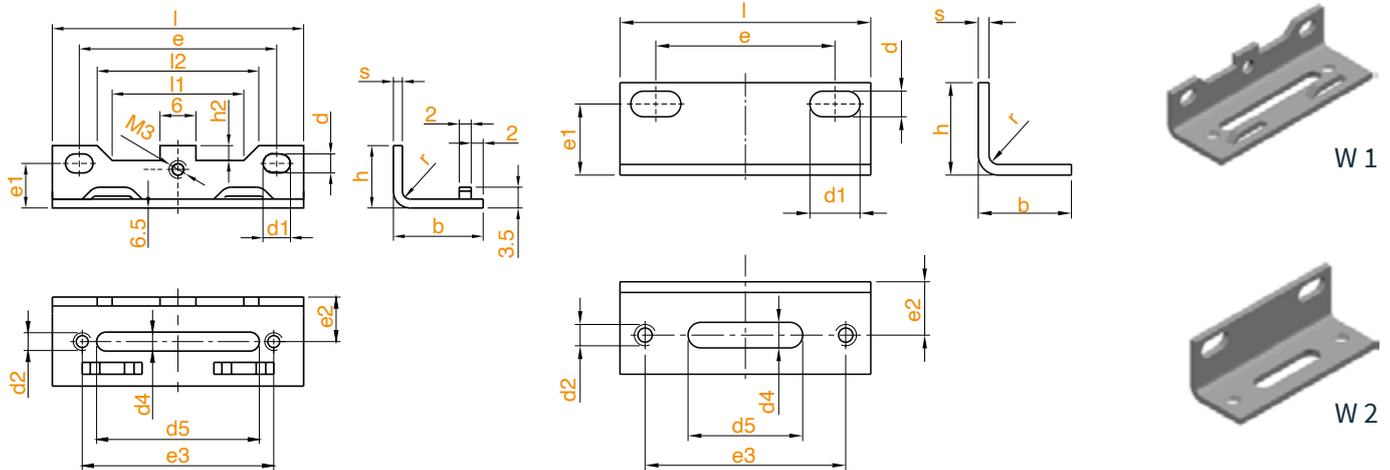
Befestigungswinkel Form W

Größe Size | Grandeur
W 1-W 5

Mounting brackets | Équerres de fixation
nach DIN 41307

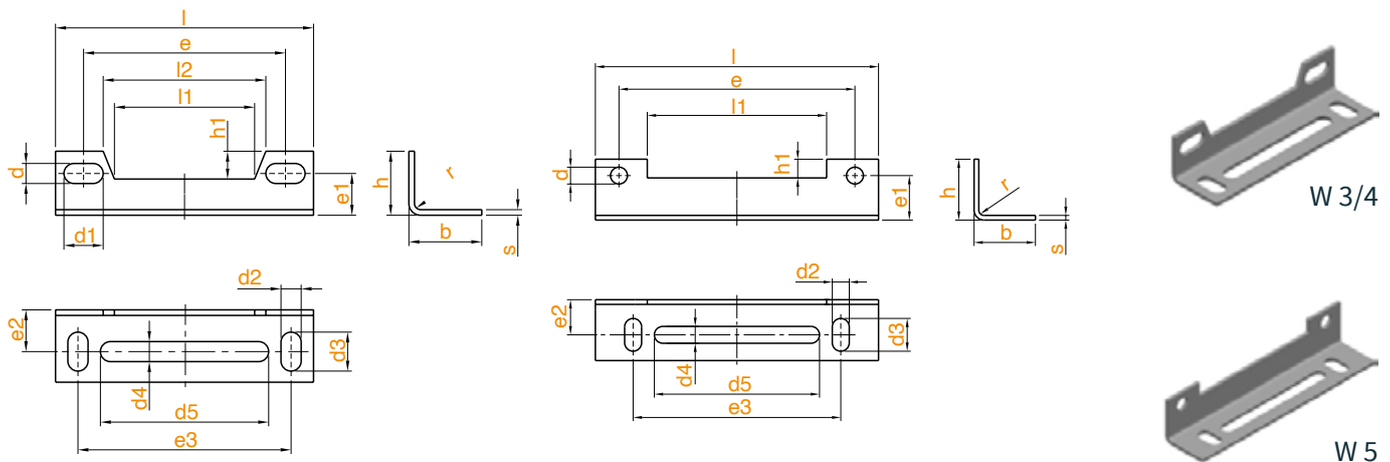
Werkstoff Material | Matière St. 1203

Oberfläche Surface | Surface verzinkt



Form und Größe W 1

Form und Größe W 2



Form und Größe W 3/4

Form und Größe W 5

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form u. Größe	für Typ	magn. Achse axe	l	b	h	d	d1	d2	d3	d4	d5	e	e1	e2	e3	l1	l2	h1	r max.	s
01120010	W 1	M 42 M 42V EI 48	▲ ▶ ▼ ◀	42	15	10,5	3,2	6	M3	-	3,2	24	33	7,5	7,5	32	22	27	2,5	1,5	1,5
01120020	W 2	EI 42	◀▶	35	13	10	3,6	7	M3	-	3,6	16	25	7	7,5	28	-	-	-	1,6	1,5
01120030	W 3	EI 48 EI 54	▲ ▶ ▼ ◀	46	13	11,5	3,6	7	3,6	7	3,6	30	36	7,5	7,5	38	25	29	5	1,6	1,0
01120040	W 4	M 55 EI 54 EI 60 EI 66	▲ ▶ ▼ ◀	55	13	13	3,6	7	3,6	7	3,6	35	43,5	9,5	7,5	44	32	35	4	1,6	1,0
01120050	W 5	EI 60	▲▼	60	13	13	3,6	-	3,6	7	3,6	35	50	9,5	7,5	44	38	-	4	1,6	1,0

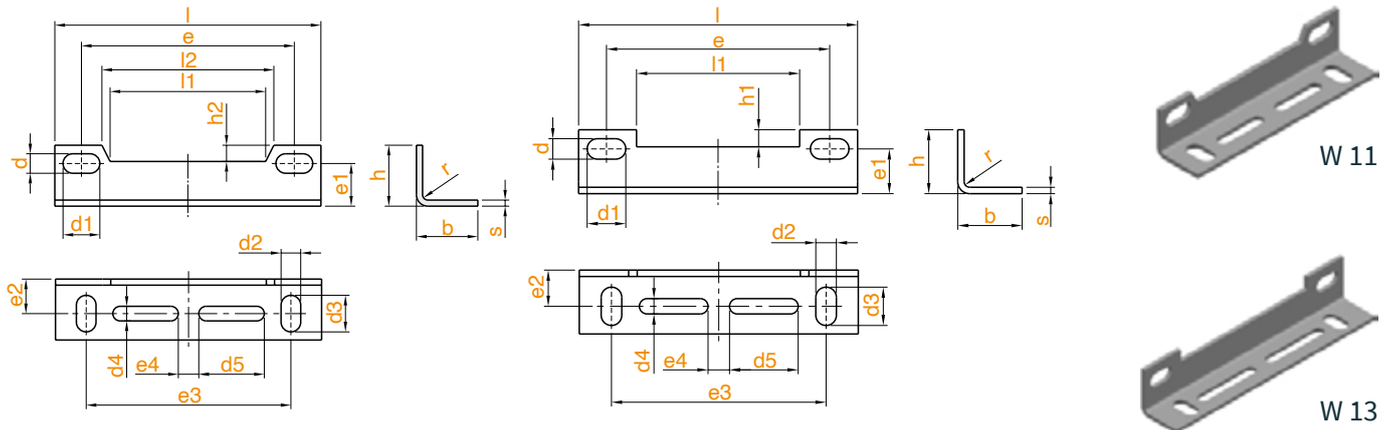
Befestigungswinkel Form W

Größe Size | Grandeur
W 11–W 22

Mounting brackets | Équerres de fixation
nach DIN 41307

Werkstoff Material | Matière St. 1203

Oberfläche Surface | Surface verzinkt



Form wie W 1–5, Größe 11/12/16

Form und Größe W 13/15/17/22

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form u. Größe	für Typ	magn. Achse axis axe	l	b	h	d	d1	d2	d3	d4	d5	e	e1	e2	e3	e4	l1	l2	h1	r max.	s
01120110	W 11	M 65 EI 66 EI 75 EI 78	▲▲ ▼▼ ▲▲	65	15	15	4,8	9	4,8	9	3,6	16	52	10,5	8,5	50	5	38	42	4	1,6	1,5
01120120	W 12	M 74 EI 75 M 78 EI 84 EI 92	▲▲ ▼▼ ▲▲ ▼▼ ▲▲	73	15	17	4,8	9	4,8	9	3,6	20	60	11	8,5	56	5	46	49	4,5	1,6	1,5
01120130	W 13	M 85 EI 84 EI 108	▲▲ ▼▼ ▲▲	85	15	17	4,8	9	4,8	9	3,6	24	71	11	8,5	64	5	54	-	4,5	1,6	1,5
01120150	W 15	EI 96	▲ ▼	96	20	20	5,8	-	5,8	11	3,6	35	80	14	12	84	3	61	-	4,5	2,5	2,0
01120160	W 16	M 102 EI 106 EI 108	▲▲ ▼▼ ▲▲ ▼▼	104	20	20	5,8	11	5,8	11	3,6	35	88,5	14	12	84	3	68	74	4,5	2,5	2,0
01120170	W 17	EI 120	▲ ▼	120	22	22	7	-	5,8	11	3,6	35	100	15	14	90	3	76	-	4,5	2,5	2,0
01120180	W 18	EI 130 EI 135	▲ ▼ ▲	130	25	25	7	8,5	5,8	11	3,6	35	115	16	17	104	5	90	-	5,5	2,5	2,0
01120190	W 19	EI 150 EI 150N	▲ ▼ ▲	150	27	27	8	15	7	13	5,2	44	128	19	17	122	5	105	-	5,5	2,5	2,5
01120200	W 20	EI 170	▲ ▼	170	27	27	8,5	12,5	7	13	5,2	44	147	17	17	135	5	122	-	8	2,5	2,5
01120210	W 21	EI 195	▲ ▼	195	35	35	11	-	10	18	5,2	54	170	21	20	150	5	124	-	8,5	4,0	3,0
01120220	W 22	EI 231	▲ ▼	231	40	40	13	-	12	18	-	-	201	25	25	180	-	165	-	8	6,0	4,0

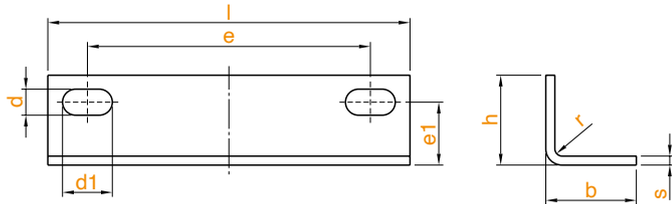
Befestigungswinkel Form W

Größe Size | Grandeur
W 31–W 38

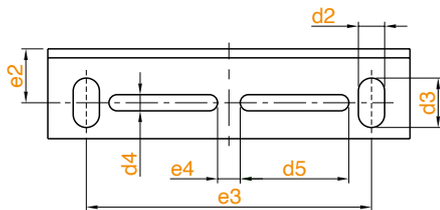
Mounting brackets | Équerres de fixation
nach DIN 41307

Werkstoff Material | Matière St. 1203

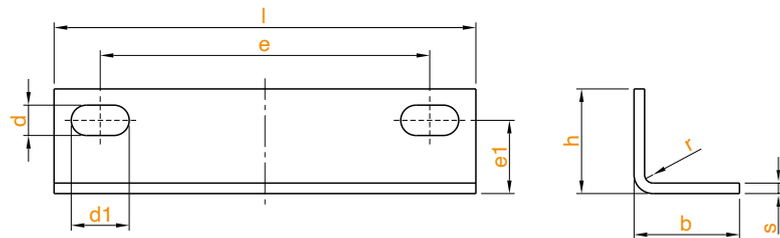
Oberfläche Surface | Surface verzinkt



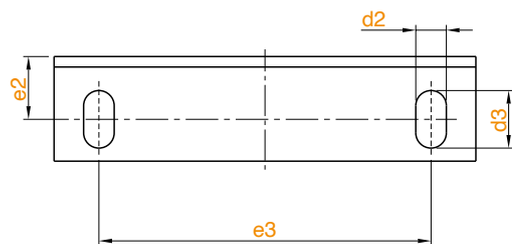
W 31–37



Form wie W 1–5 Größe 31–37



W 38



Form wie W 1–5 Größe 38

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form u. Größe	für Typ	magn. Achse axis axe	l	b	h	d	d1	d2	d3	d4	d5	e	e1	e2	e3	e4	r max.	s
01120310	W 31	EI 96	◄►	80	20	20	5,8	11	5,8	11	3,6	24	62,5	14	12	63	5	2,5	2,0
01120320	W 32	EI 106	◄►	86	20	20	5,8	11	5,8	11	3,6	24	71	14	12	65	5	2,5	2,0
01120330	W 33	EI 120	◄►	100	25	25	7	13	5,8	11	3,6	24	78	16	17	73	5	2,5	2,0
01120340	W 34	EI 130	◄►	105	25	25	7	13	5,8	11	3,6	30	88	16	17	78	5	2,5	2,0
01120350	W 35	EI 150 EI 150N	◄►	123	27	27	8	15	7	13	3,6	35	103	19	17	106	5	2,5	2,5
01120360	W 36	EI 170	◄►	140	27	27	8	15	7	13	3,6	44	119	17	17	106	5	2,5	2,5
01120370	W 37	EI 195	◄►	180	35	35	11	18	10	18	4,8	54	155	21	20	140	5	4	3,0
01120380	W 38	EI 231	◄►	209	40	40	13	22	12	18	-	-	178	25	25	160	-	4	4,0

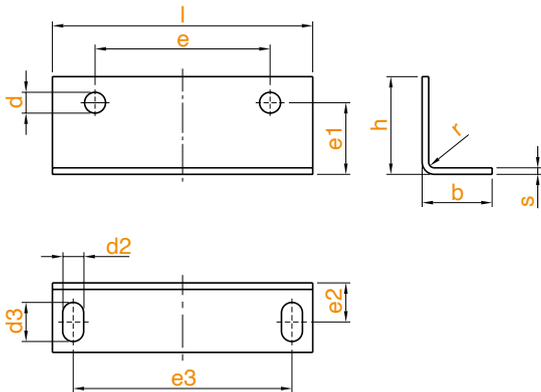
Befestigungswinkel Form W

Größe Size | Grandeur
W 44–W 63

Mounting brackets | Équerres de fixation
nach DIN 41307

Werkstoff Material | Matière St. 1203

Oberfläche Surface | Surface verzinkt



Form wie W 1-5 Größe 44-53

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form u. Größe	für Typ	magn. Achse axis axe	l	b	h	d	d2	d3	d4	d5	e	e1	e2	e3	l1	h1	r max.	s
01120440	W 44	UI 60	◆	59,5	16	22,5	4,8	4,8	9	-	-	40	16,5	9	50	-	-	2,5	1,5
01120450	W 45	UI 75	◆	74,5	20	27	5,8	5,8	11	-	-	50	19,5	11,5	63	-	-	2,5	2,0
01120460	W 46	UI 90	◆	89,5	22	32	8	7	13	-	-	60	22	12,5	76	-	-	2,5	2,0
01120461	W 46a	UI 102	◆	101	23	35	8	7	13	-	-	68	23	15	76	-	-	2,5	2,5
01120470	W 47	UI 114	◆	113	25	40,5	11	7	13	-	-	76	26,5	15,5	100	-	-	2,5	2,5
01120471	W 47a	UI 120	◆	119	27	42	11	7	13	-	-	80	28	14	100	-	-	2,5	2,5
01120480	W 48	UI 132	◆	131	30	45	11	10	18	-	-	88	29,5	15	112	-	-	2,5	2,5
01120490	W 49	UI 150	◆	149	35	51	11	10	18	-	-	100	34,5	21	124	-	-	4	3,0
01120500	W 50	UI 168	◆	167	40	50	11	10	18	-	-	112	35	26	136	-	-	4	4,0
01120510	W 51	UI 180	◆	179	45	55	11	10	18	-	-	120	35	31	144	-	-	4	4,0
01120520	W 52	UI 210	◆	209	50	65	15	12	18	-	-	140	45	35	176	-	-	4	4,0
01120530	W 53	UI 240	◆	239	55	75	15	15	22	-	-	160	50	37	196	-	-	4	4,0

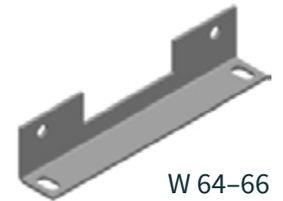
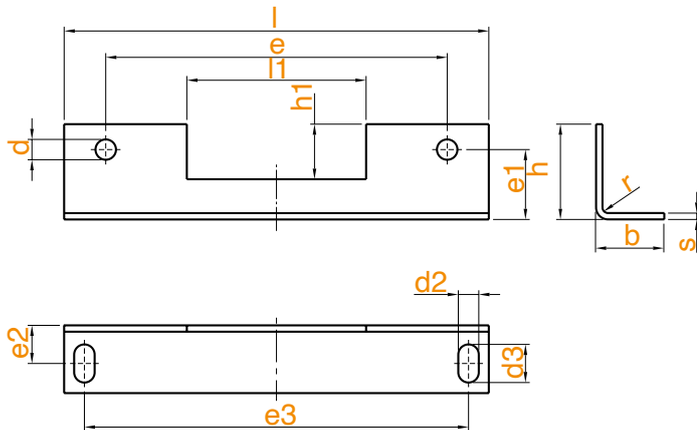
Befestigungswinkel Form W

Größe Size | Grandeur
W 64–W 73

Mounting brackets | Équerres de fixation
nach DIN 41307

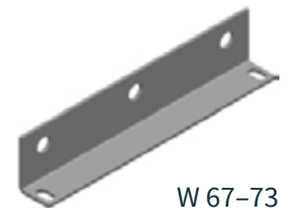
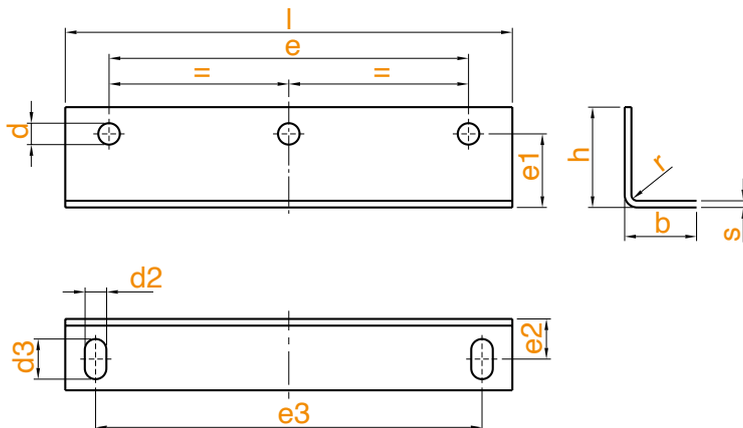
Werkstoff Material | Matière St. 1203

Oberfläche Surface | Surface verzinkt



W 64–66

Form W: Größe 64–66



W 67–73

Form wie W 1–5 Größe 67–73

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form u. Größe	für Typ	magn. Achse axis axe	l	b	h	d	d2	d3	e	e1	e2	e3	l1	h1	r	s
01120640	W 64	3 UI 60	◆	99,5	16	22,5	4,8	4,8	9	80	16,6	9	90	42	13	1,6	1,5
01120650	W 65	3 UI 75	◆	124,5	20	27	5,8	5,8	11	100	19,5	11,5	113	53	13	2,5	2,0
01120660	W 66	3 UI 90	◆	149,5	22	32	8	7	13	120	22	12,5	136	62	13	2,5	2,0
01120670	W 67	3 UI 114	◆	189	25	40,5	11	7	13	152	26,5	15,5	176	-	-	2,5	2,5
01120671	W 67a	3 UI 120	◆	199	25	43	11	9	13	160	27,5	15	185	-	-	2,5	2,5
01120680	W 68	3 UI 132	◆	219	30	45	11	10	18	176	29,5	15	200	-	-	2,5	2,5
01120690	W 69	3 UI 150	◆	249	35	51	11	10	18	200	34,5	21	224	-	-	4	3,0
01120700	W 70	3 UI 168	◆	279	40	50	11	10	18	224	35	26	248	-	-	4	4,0
01120710	W 71	3 UI 180	◆	299	45	55	11	10	18	240	35	31	264	-	-	4	4,0
01120720	W 72	3 UI 210	◆	349	50	65	15	12	18	280	45	35	316	-	-	4	5,0
01120730	W 73	3 UI 240	◆	399	55	75	15	15	22	320	50	37	356	-	-	4	5,0

Befestigungswinkel Form W

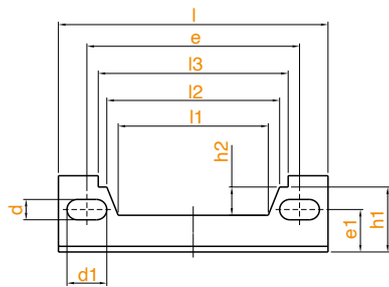
Größe Size | Grandeur
W 3a-W 11a

Mounting brackets | Équerres de fixation
nach DIN 41307

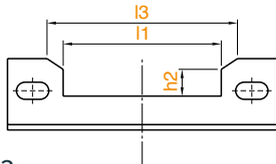
Werkstoff Material | Matière St. 1203

Oberfläche Surface | Surface verzinkt

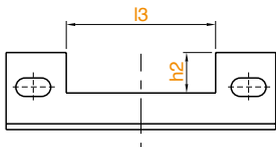
Gesamtübersicht W 3a-22a



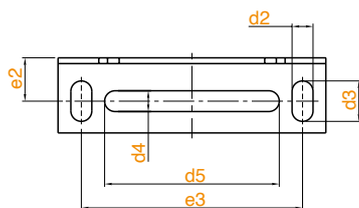
W 3a/4a/11a/12a/16a



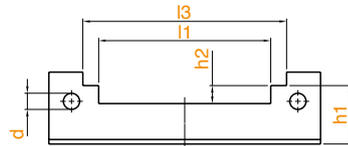
W 13a



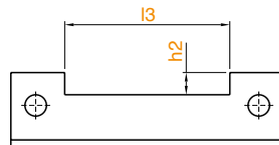
W 18a/20a LL



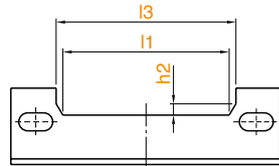
W 3a-5a



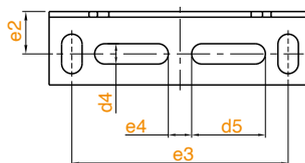
W 5a



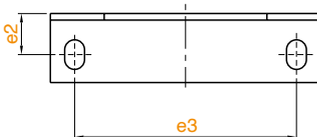
W 14a/15a/17a/20a/21a/22a



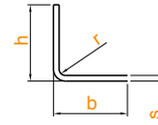
W 19a



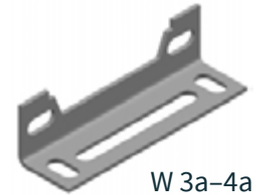
W 11a-21a



W 22a



W 3a-22a



W 3a-4a



W 5a



W 11a/12a/16a

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form u. Größe	für Typ	magn. Achse axis axe	l	b	h	d	d1	d2	d3	d4	d5	e	e1	e2	e3	e4	h1	h2	l1	l2 max.	l3	r	s
02120031	W 3a	EI 48 EI 54	▲ ▲▲ ▲▲▲	46	13	13,5	3,6	7	3,6	7	3,6	30	36	7,5	7,5	38	-	11,5	5	25	29	32	1,6	1,0
02120041	W 4a	M 55 EI 54 EI 60 EI 66	▲▲ ▲▲▲ ▲▲▲▲	55	13	15	3,6	7	3,6	7	3,6	35	43,5	9,5	7,5	44	-	13	4	32	35	40	1,6	1,0
02120051	W 5a	EI 60	▲▲	60	13	16	3,6	-	3,6	7	3,6	35	50	9,5	7,5	44	-	13	4	38	-	45	1,6	1,0
02120111	W 11a	M 65	▲▲	65	15	18	4,8	9	4,8	9	3,6	16	52	10,5	8,5	50	5	15	4	38	42	48	1,6	1,5

Befestigungswinkel Form W

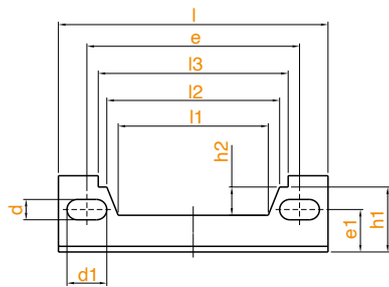
Größe Size | Grandeur
W 3a-W 16a

Mounting brackets | Équerres de fixation
nach DIN 41307

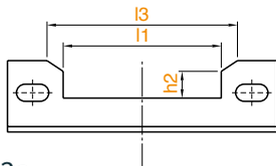
Werkstoff Material | Matière St. 1203

Oberfläche Surface | Surface verzinkt

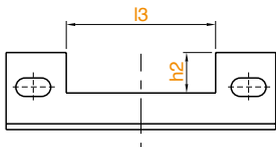
Gesamtübersicht W 3a-22a



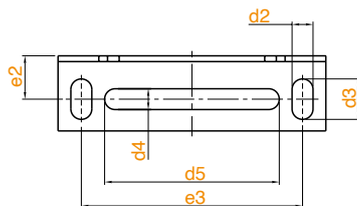
W 3a/4a/11a/12a/16a



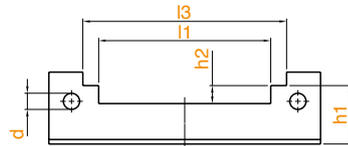
W 13a



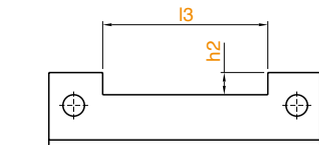
W 18a/20a LL



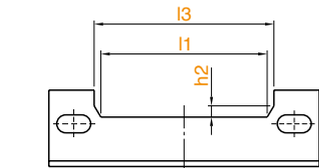
W 3a-5a



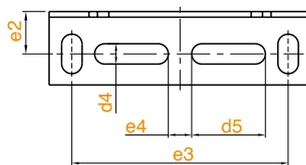
W 5a



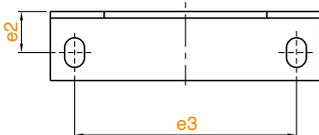
W 14a/15a/17a/20a/21a/22a



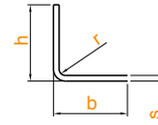
W 19a



W 11a-21a



W 22a



W 3a-22a



W 11a/12a/16a



W 13a



W 14a/15a/17a/20a/21a

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form u. Größe	für Typ	magn. Achse axis axe	l	b	h	d	d1	d2	d3	d4	d5	e	e1	e2	e3	e4	h1	h2	l1	l2	l3	r	s
02120121	W 12a	M 74 EI 75 EI 78 EI 84 EI 92	▲▲▲ ▼▼▼	73	15	20	4,8	9	4,8	9	3,6	20	60	11	8,5	56	5	17	4,5	46	49	56	1,6	1,5
02120131	W 13a	M 85 EI 84 EI 108	▲▲▲ ▼▼▼	85	15	20	4,8	9	4,8	9	3,6	24	71	11	8,5	64	5	16	7,5	54	-	63	1,6	1,5
02120141	W 14a	EI 92	▲▼	92	15	20	4,8	-	4,8	9	3,6	30	82	11	8,5	76	5	-	8	-	-	70	1,6	1,5
02120151	W 15a	EI 96	▲▼	96	20	26	5,8	-	5,8	11	3,6	35	80	14	12	84	3	-	10	-	-	66	2,5	2,0
02120161	W 16a	M 102 EI 106 EI 108	▲▲▲ ▼▼▼	104	20	26	5,8	11	5,8	11	3,6	35	88,5	14	12	84	3	20	4,5	68	74	77	2,5	2,0

Befestigungswinkel Form W

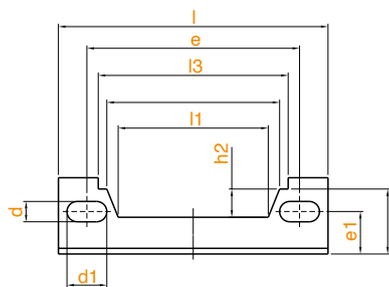
Größe Size | Grandeur
W 3a-W 22a

Mounting brackets | Équerres de fixation
nach DIN 41307

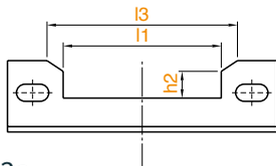
Werkstoff Material | Matière St. 1203

Oberfläche Surface | Surface verzinkt

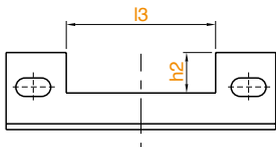
Gesamtübersicht W 3a-22a



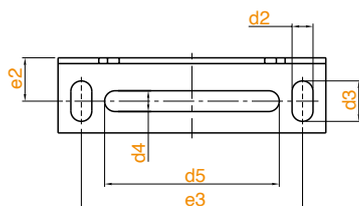
W 3a/4a/11a/12a/16a



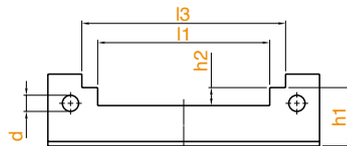
W 13a



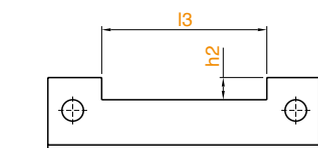
W 18a/20a LL



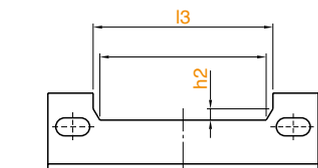
W 3a-5a



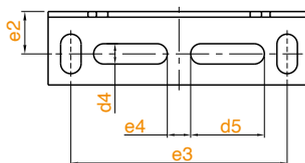
W 5a



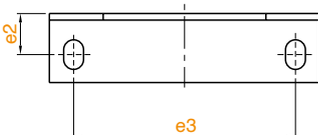
W 14a/15a/17a/20a/21a/22a



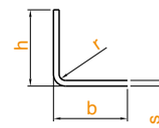
W 19a



W 11a-21a



W 22a



W 3a-22a



W 18a/20a LL



W 19a



W 22a

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form u. Größe	für Typ	magn. Achse axis axe	l	b	h	d	d1	d2	d3	d4	d5	e	e1	e2	e3	e4	h2	l3	r max.	s
02120171	W 17a	EI 120	▲	120	22	27	7	-	5,8	11	3,6	35	100	15	14	90	3	10	80	2,5	2,0
02120181	W 18a	EI 130 EI 135	▲	130	25	30	7	8,5	5,8	11	3,6	35	112	16	17	104	5	10,5	94	2,5	2,0
02120191	W 19a	EI 150 EI 150 N	▲	150	27	34	8	15	7	13	5,2	44	128	19	17	122	5	12	109	2,5	2,5
02120201	W 20a	EI 170 EI 174	▲	170	27	32	8	-	7	13	5,2	44	151	17	17	135	5	13	122	2,5	2,5
02120202	W 20a LL	EI 170 EI 174	▲	170	27	32	8,5	12,5	7	13	5,2	44	147	17	17	135	5	13	122	2,5	2,5
02120211	W 21a	EI 195	▲	195	35	40	11	-	10	18	5,2	54	170	21	20	150	5	13	140	4	3,0
02120221	W 22a	EI 231	▲	231	42	45	13	-	12	18	-	-	201	25	25	180	-	13,5	166	6	4,0

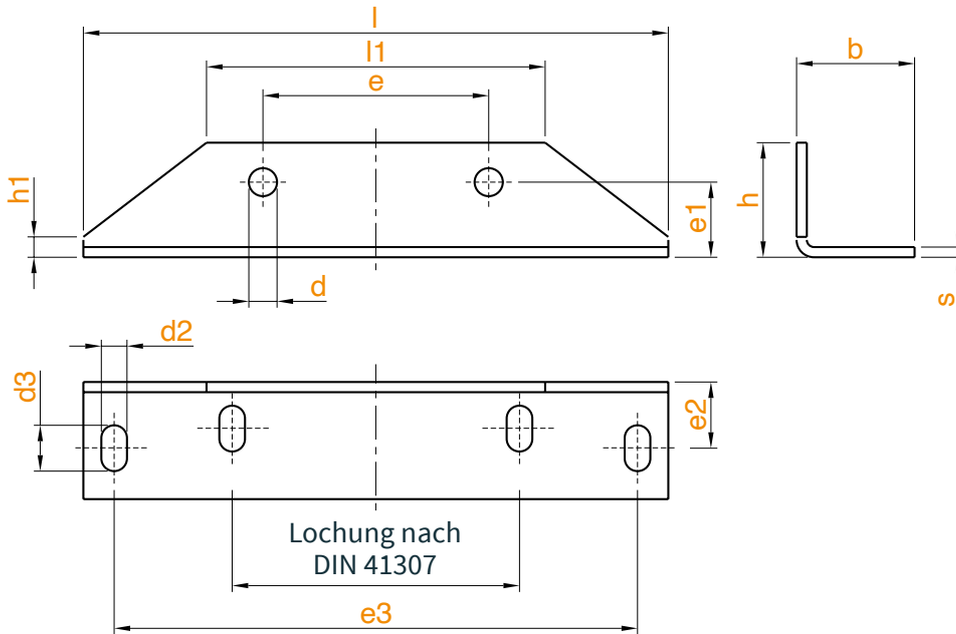
Befestigungswinkel Form YUI 1

Größe Size | Grandeur
YUI 1-20d-80d

Mounting brackets | Équerres de fixation
nach IEC 852-3/EN 60852-3

Werkstoff Material | Matière St. 1203

Oberfläche Surface | Surface verzinkt



Form und Größe YUI 1-20d-80d

YUI 1

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form u. Größe	für Typ	l	l1	b	h	h1	d	d2	d3	e	e1	e2	e3	s
02110060	YUI 1-20d	UI 60	108	60	24	22,5	4	4,8	4,8	8	40	16,5	14	96	2,0
02110075	YUI 1-25d	UI 75	128	75	24	27	4	5,8	4,8	8	50	19,5	14	116	2,0
02110090	YUI 1-30d	UI 90	159	90	34,5	32	6	8	7	12	60	22	19,5	141	3,0
02110102	YUI 1-34d	UI 102	175	102	34,5	35	6	8	7	12	68	23	19,5	157	3,0
02110114	YUI 1-38d	UI 114	191	114	34,5	40,5	6	11	7	12	76	26,5	19,5	173	3,0
02110132	YUI 1-44d	UI 132	228	132	46	45	8	11	10	16	88	29,5	26	204	4,0
02110150	YUI 1-50d	UI 150	252	150	46	51	8	11	10	16	100	34,5	26	228	4,0
02110168	YUI 1-56d	UI 168	276	168	46	50	8	11	10	16	112	35	26	252	4,0
02110180	YUI 1-60d	UI 180	292	180	46	55	8	11	10	16	120	35	26	268	4,0
02110210	YUI 1-70d	UI 210	340	210	55	65	10	15	12	20	140	45	30	310	5,0
02110240	YUI 1-80d	UI 240	392	240	66	75	12	15	14,5	24	160	50	33	356	6,0

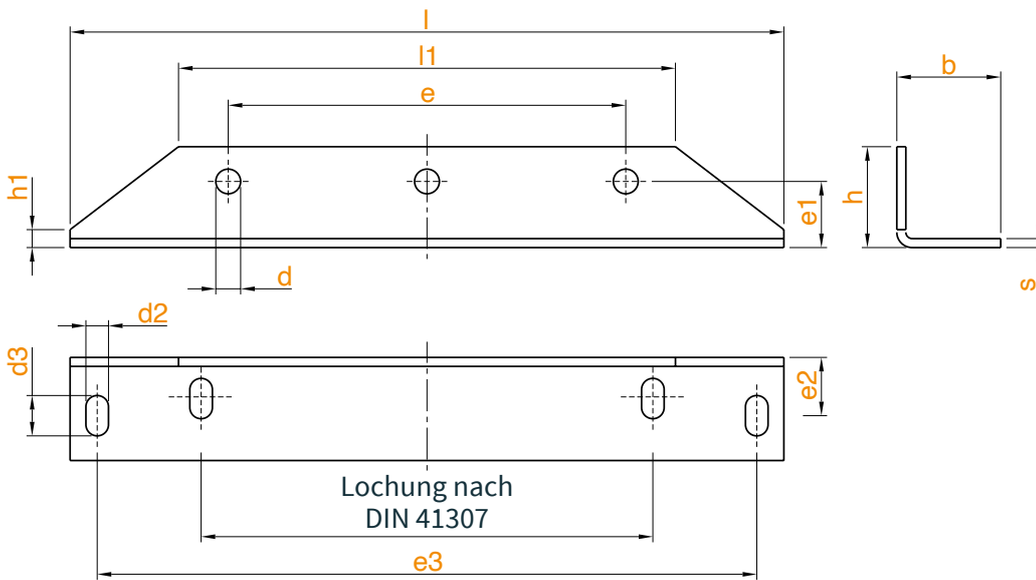
Befestigungswinkel Form YUI 2

Größe Size | Grandeur
YUI 2-20d-80d

Mounting brackets | Équerres de fixation
nach IEC 852-4, EN 60852-4

Werkstoff Material | Matière St. 1203

Oberfläche Surface | Surface verzinkt



Form und Größe YUI 2 20d-34d, 44d-80d

YUI 2 20d-30d u. 44d-80d

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form u. Größe	für Typ	l	l_1	b	h	h_1	d	d_2	d_3	e	e_1	e_2	e_3	s
02113060	YUI 2-20d	3UI 60	148	100	24	22,5	4	4,8	4,8	8	80	16,5	14	136	2,0
02113075	YUI 2-25d	3UI 75	178	125	24	27	4	5,8	4,8	8	100	19,5	14	166	2,0
02113090	YUI 2-30d	3UI 90	219	150	34,5	32	6	8	7	12	120	22	19,5	201	3,0
02113102	YUI 2-34d	3UI 102	243	170	34,5	35	6	8	7	12	136	23	19,5	225	3,0
02113114	YUI 2-38d	3UI 114	267	190	34,5	40,5	6	11	7	12	152	26,5	19,5	249	3,0
02113132	YUI 2-44d	3UI 132	316	220	46	45	8	11	10	16	176	29,5	26	292	4,0
02113150	YUI 2-50d	3UI 150	352	250	46	51	8	11	10	16	200	34,5	26	328	4,0
02113168	YUI 2-56d	3UI 168	388	280	46	50	8	11	10	16	224	35	26	364	4,0
02113180	YUI 2-60d	3UI 180	412	300	46	55	8	11	10	16	240	35	26	388	4,0
02113210	YUI 2-70d	3UI 210	480	350	55	65	10	15	12	20	280	45	30	450	5,0
02113240	YUI 2-80d	3UI 240	552	400	66	75	12	15	14,5	24	320	50	36	516	6,0

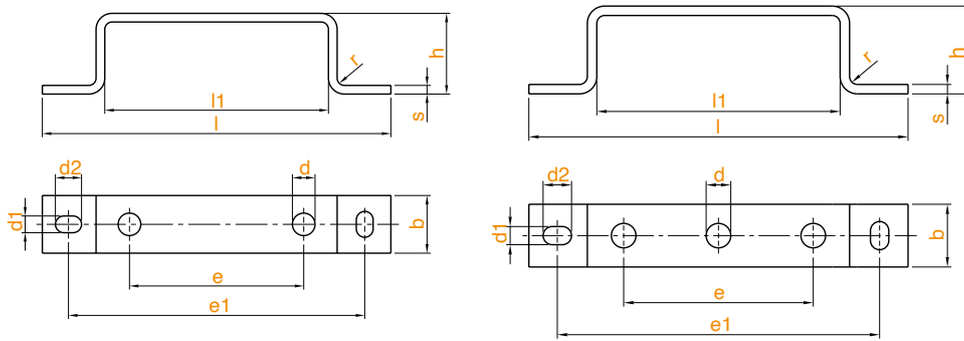
Fußbügel Form B

Base shackles | Équerres en double
nach DIN 41307

Größe Size | Grandeur
B 11-3 B 18

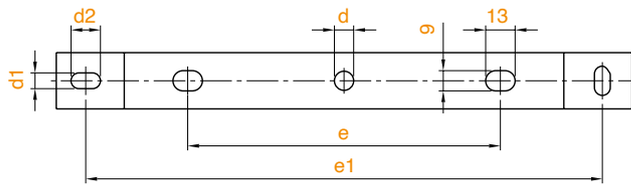
Werkstoff Material | Matière St. 37

Oberfläche Surface | Surface verzinkt

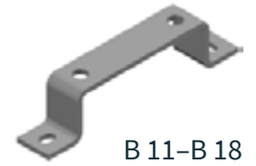


B 11-B 18

3 B 11-3 B 18



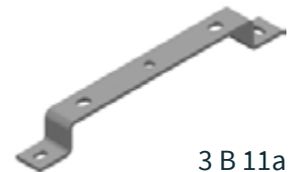
3 B 11a



B 11-B 18



3 B 11



3 B 11a

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form u. Größe	für Typ	magn. Achse axis axe	l	b	h	d	d1	d2	e	e1	l1	r max.	s
03120110	B 11	UI 90	◄►	120	20	28	7,8	5,8	9	60	102	77	3	3,0
03120111	B 11a	UI 102	◄►	144	25	30	8,5	5,8	9	68	126	95	3	3,0
03120120	B 12	UI 114	◄►	144	25	30	11	5,8	9	76	126	95	3	3,0
03120121	B 12a	UI 120	◄►	166	25	34	11	7	13	80	146	110	5	4,0
03120130	B 13	UI 132	◄►	166	25	34	11	7	13	88	146	110	5	4,0
03120140	B 14	UI 150	◄►	194	30	37	11	7	13	100	174	129	5	4,0
03120150	B 15	UI 168	◄►	218	30	39	11	7	13	112	192	142	5	4,0
03120160	B 16	UI 180	◄►	230	35	45	11	9	14	120	204	156	5	5,0
03120170	B 17	UI 210	◄►	260	40	49	15	9	14	140	234	180	5	5,0
03120180	B 18	UI 240	◄►	294	45	58	15	10	18	160	264	206	5	6,0
03123100	3 B 10	3 UI 75	◄►	156	16	20	5,5	5,8	9	100	140	118	3	3,0
03123110	3 B 11	3 UI 90	◄►	206	20	28	7,8	7	10	120	184	146	3	3,0
03123111	3 B 11a	3 UI 102 3 UI 105	◄►	254	25	30	9	7	13	138	228	186	5	4,0
03123120	3 B 12	3 UI 114	◄►	254	25	30	11	7	10	152	228	186	5	4,0
03123121	3 B 12a	3 UI 120	◄►	290	30	34	11	9	13	160	258	210	5	4,0
03123130	3 B 13	3 UI 132	◄►	290	28	34	11	10	13	176	258	210	5	4,0
03123140	3 B 14	3 UI 150	◄►	330	30	37	11	10	13	200	298	244	5	5,0
03123150	3 B 15	3 UI 168	◄►	360	35	39	11	10	13	224	322	268	5	5,0
03123160	3 B 16	3 UI 180	◄►	394	35	45	11	10	13	240	358	292	5	6,0
03123170	3 B 17	3 UI 210	◄►	452	45	49	15	12	18	280	408	340	5	6,0
03123180	3 B 18	3 UI 240	◄►	526	55	58	15	15	22	320	472	388	5	6,0

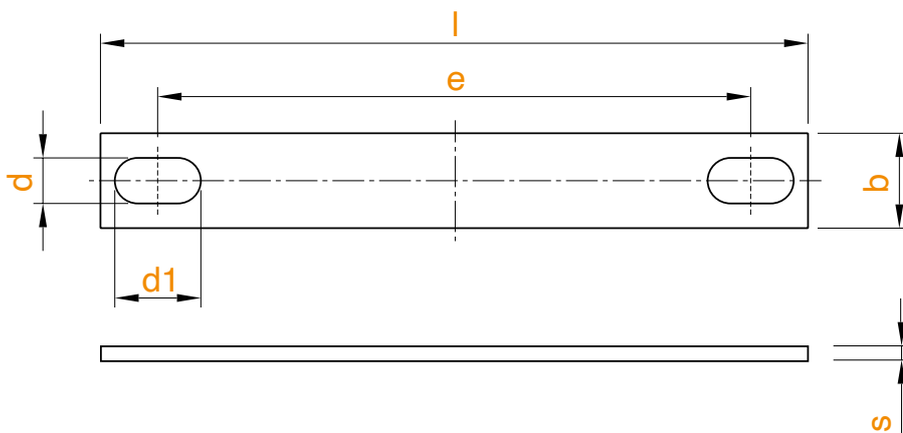
Druckstücke Form D

Größe Size | Grandeur
D 1–D 16

Mounting plates | Barrettes de fixation
nach DIN 41307

Werkstoff Material | Matière St. 1203

Oberfläche Surface | Surface verzinkt



Form und Größe D 1–16

Artikel Nr. Article number Article numéro Ausf. Stahl	Artikel Nr. Article number Article numéro Ausf. Alu	Form u. Größe	für Typ	magn. Achse axis axe	l	b	d	d1	e	s
04120010	04500010	D 1	EI 42	↕ ↔	35	6	3,6	7	26	0,8
04120020	04500020	D 2	EI 48	↕ ↔	40	6	3,6	7	31	0,8
04120030	04500030	D 3	EI 54	↕ ↔	45	8	3,6	7	36	0,8
04120040	04500040	D 4	EI 60	↕ ↔	50	9	3,6	7	40	0,8
04120050	04500050	D 5	EI 66*	↕	55	9	4,8	9	43	1,0
04120060	04500060	D 6	EI 75 EI 78	↕ ↔	62,5	9	4,8	9	50	1,0
04120070	04500070	D 7	EI 84	↕ ↔	70	12	4,8	9	56	1,0
04120080	04500080	D 8	EI 92	↕ ↔	74	10	4,8	9	62	1,0
04120090	04500090	D 9	EI 96	↕ ↔	80	12	5,8	11	62,5	1,0
04120100	04500100	D 10	EI 106	↕ ↔	86	12	5,8	11	71	1,5
04120110	04500110	D 11	EI 120	↕ ↔	100	14	7	13	78	1,5
04120120	04500120	D 12	EI 130	↕ ↔	105	15	7	13	88	2,0
04120130	04500130	D 13	EI 150 EI 150 N	↕ ↔	123	15	8	15	103	2,0
04120140	04500140	D 14	EI 170	↕ ↔	140	20	8	15	119	2,5
04120150	04500150	D 15	EI 195	↕ ↔	180	25	11	18	155	3,0
04120160	04500160	D 16	EI 231	↕ ↔	209	30	13	22	178	3,0

*Bei magnetischer Achse waagrecht Druckstück D 4 verwenden.

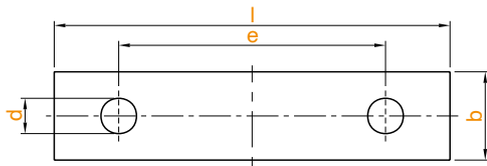
Druckstücke Form D

Größe Size | Grandeur
D 20–D 39

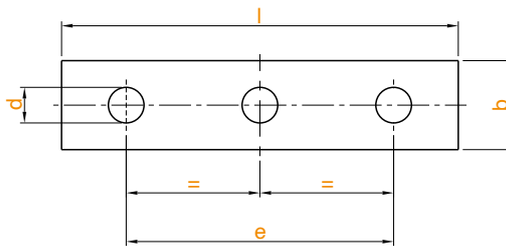
Mounting plates | Barrettes de fixation
nach DIN 41307

Werkstoff Material | Matière St. 1203

Oberfläche Surface | Surface verzinkt



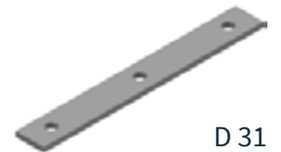
Form und Größe D 20–27



Form und Größe D 31–39



D 20



D 31

(s = Materialdicke)

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form u. Größe	für Typ	magn. Achse axis axe	l	b	d	e	s
04120200	D 20	UI 90	◆	89	20	8	60	3,0
04120210	D 21	UI 114	◆	113	25	11	76	3,0
04120211	D 21a	UI 120	◆	119	30	11	80	3,0
04120220	D 22	UI 132	◆	131	30	11	88	3,0
04120230	D 23	UI 150	◆	149	30	11	100	3,0
04120240	D 24	UI 168	◆	167	35	11	112	4,0
04120250	D 25	UI 180	◆	179	35	11	120	4,0
04120260	D 26	UI 210	◆	209	45	15	140	4,0
04120270	D 27	UI 240	◆	239	50	15	160	5,0
04120310	D 31	3 UI 75	◆	124,5	16	5,8	100	3,0
04120320	D 32	3 UI 90	◆	149,5	20	8	120	3,0
04120330	D 33	3 UI 114	◆	189	25	11	152	3,0
04120331	D 33a	3 UI 120	◆	199	30	11	160	3,0
04120340	D 34	3 UI 132	◆	219	30	11	176	3,0
04120350	D 35	3 UI 150	◆	249	30	11	200	3,0
04120360	D 36	3 UI 168	◆	279	35	11	224	4,0
04120370	D 37	3 UI 180	◆	299	35	11	240	4,0
04120380	D 38	3 UI 210	◆	349	45	15	280	4,0
04120390	D 39	3 UI 240	◆	399	50	15	320	5,0

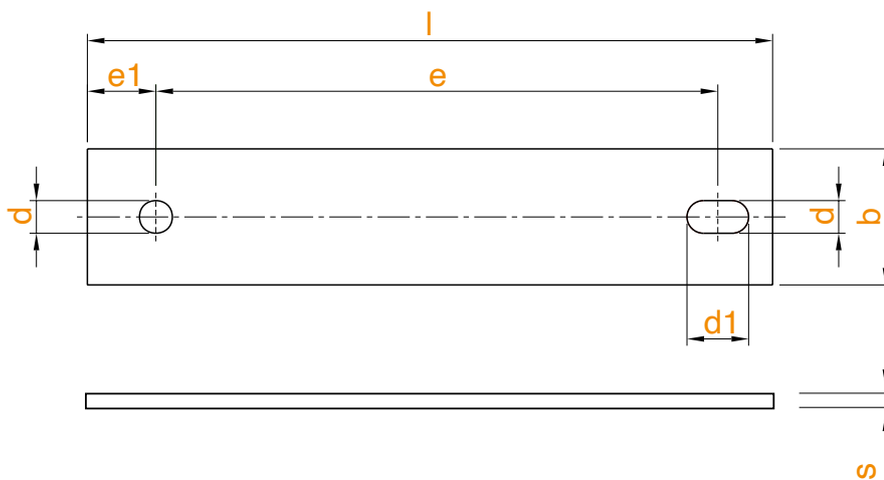
Druckstücke Form D

Größe Size | Grandeur
D 51–D 63

Mounting plates | Barrettes de fixation
nach DIN 41307

Werkstoff Material | Matière Aluminium, auch in Stahlblech lieferbar

Oberfläche Surface | Surface Aluminium natur, Stahl verzinkt



Form und Größe D 51–63

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form u. Größe	für Typ	magn. Achse axis axe	l	b	d	d1	e	e1	s
04500510	D 51	UI 30, 3 UI 30	↕	50	10	3,6	7	41	5	0,8
04500520	D 52	UI 39, 3 UI 39	↕	65	13	3,6	7	54	6,5	0,8
04500530	D 53	UI 48, 3 UI 48	↕	80	16	4,8	9	66	8	0,8
04500540	D 54	UI 60, 3 UI 60	↕	100	20	4,8	9	82	10	1,0
04500550	D 55	UI 75, 3 UI 75	↕	125	25	5,8	11	102	12,5	1,0
04500560	D 56	UI 90, 3 UI 90	↕	150	30	8	15	123	15	1,0
04500561	D 56a	UI 102, 3 UI 102	↕	170	34	8	15	139	18	1,0
04500570	D 57	UI 114, 3 UI 114	↕	190	38	11	18	155	19	1,5
04500571	D 57a	UI 120, 3 UI 120	↕	200	40	11	18	163	22	1,5
04500580	D 58	UI 132, 3 UI 132	↕	220	44	11	18	179	22	1,5
04500590	D 59	UI 150, 3 UI 150	↕	250	50	11	18	205	25	1,5
04500600	D 60	UI 168, 3 UI 168	↕	280	56	11	18	229	28	1,5
04500610	D 61	UI 180, 3 UI 180	↕	300	60	11	18	245	30	1,5
04500620	D 62	UI 210, 3 UI 210	↕	350	70	15	22	286	35	2,0
04500630	D 63	UI 240, 3 UI 240	↕	400	80	15	22	325	40	2,0

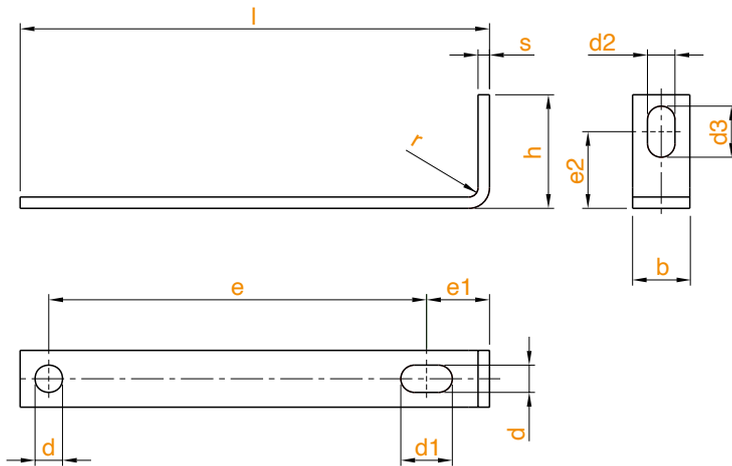
Befestigungswinkel Form L

Größe Size | Grandeur
L 1-L 21

Mounting brackets | Équerres de fixation
nach DIN 41307

Werkstoff Material | Matière St. 1203

Oberfläche Surface | Surface verzinkt



Form und Größe L 1-21

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form u. Größe	für Typ	magn. Achse axis axe	l	b	h	d	d1	d2	d3	e	e1	e2	r max.	s
05120010	L 1	EI 42	◆	38,5	7	12,5	3,6	7	3,6	7	29	6,5	7,5	1,6	1,5
05120020	L 2	EI 48	◆	43,5	8	13	3,6	7	3,6	7	33	7,5	8	1,6	1,5
05120030	L 3	EI 54	◆	49,5	8	13	3,6	7	3,6	7	37,5	8	8	1,6	1,5
05120040	L 4	EI 60	◆	53,5	10	14,5	3,6	7	3,6	7	41,5	8	9,5	1,6	1,5
05120050	L 5	M 55	◆▶▶	59	7	14,5	3,6	3,6	3,6	7	47	8	9,5	1,6	1,5
05120060	L 6	EI 66	◆	60,5	10	18	4,8	9	4,8	9	46	9,5	11,5	2,5	2,0
05120070	L 7	M 65	◆▶▶	68	9	18	4,8	4,8	4,8	9	56	7,5	11,5	2,5	2,0
05120080	L 8	EI 75 EI 78	◆	68	10	20	4,8	9	4,8	9	52	11	13,5	2,5	2,0
05120090	L 9	EI 84	◆	75,5	12	20	4,8	9	4,8	9	58	11,5	13,5	2,5	2,0
05120100	L 10	EI 92 M 74	◆▶▶	82	10	20	4,8	9	4,8	9	66	11	13,5	2,5	2,0
05120110	L 11	EI 96	◆	86	14	25	5,8	11	5,8	11	66,5	12,5	16,5	2,5	2,0
05120120	L 12	M 85	◆▶▶	90	10	20	4,8	4,8	4,8	9	75	10	13,5	2,5	2,0
05120130	L 13	EI 106	◆	93	12	25	5,8	11	5,8	11	75,5	12,5	16,5	2,5	2,0
05120140	L 14	M 102	◆▶▶	108	11	24	5,8	5,8	5,8	11	91	11,5	16,5	2,5	2,0
05120150	L 15	EI 120	◆	107	18	30	7	13	5,8	11	82,5	15,5	20	4	3,0
05120160	L 16	EI 130	◆	115	14	30	7	13	5,8	11	93	15,5	20	4	3,0
05120170	L 17	EI 150	◆	131,5	14	34	8	15	7	13	108,5	16,5	22	4	3,0
05120180	L 18	EI 150 N	◆	131,5	20	34	8	15	7	13	103,5	16,5	22	4	3,0
05120190	L 19	EI 170	◆	149	20	34	8	15	7	13	123,5	16,5	22	4	3,0
05120200	L 20	EI 195	◆	192	25	42	11	18	10	18	158,5	22	28	6	4,0
05120210	L 21	EI 231	◆	225,5	28	50	13	22	12	18	183,5	28	33	8	4,0

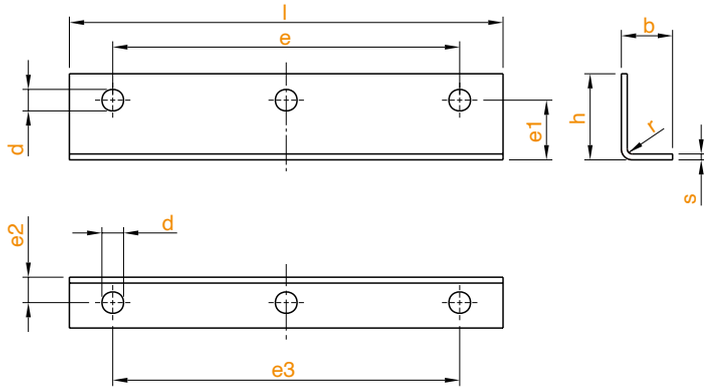
Befestigungswinkel Form EI/UI

Größe Size | Grandeur
EI 220–350/UI 114–210

Mounting brackets | Équerres de fixation
ungenormt

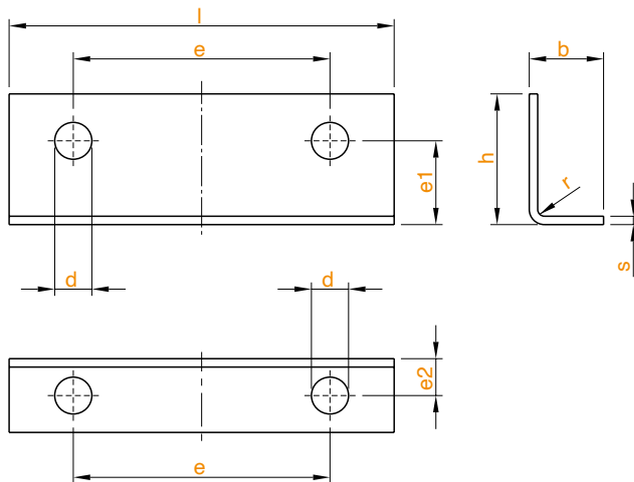
Werkstoff Material | Matière St. 1203

Oberfläche Surface | Surface verzinkt



EI 220

Form und Größe EI 220–350



UI 114–210

Form und Größe UI 114–210

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form u. Größe	l	b	h	d	e	e1	e2	r	s
06112220	EI 220	220	26	44	11	176	30,5	13	3	3,0
06112250	EI 250	250	30	50	11	200	34	15	3	3,0
06112300	EI 300	300	40	60	11	240	40	20,5	3	3,0
06112350	EI 350	350	45	70	15	278	45	24	3	3,0
06113114	UI 114	114	22	39	11	76	25	11	3	2,5
06113120	UI 120	120	25	40	11	80	25	15	3	2,5
06113132	UI 132	132	27	44	11	88	30	14	3	3,0
06113150	UI 150	150	30	50	11	100	34	15	3	3,0
06113168	UI 168	168	35	55	11	112	37	18	3	3,0
06113180	UI 180	180	40	59	11	121	40	20	3	3,0
06113210	UI 210	210	45	70	15	140	46	21	3	3,0

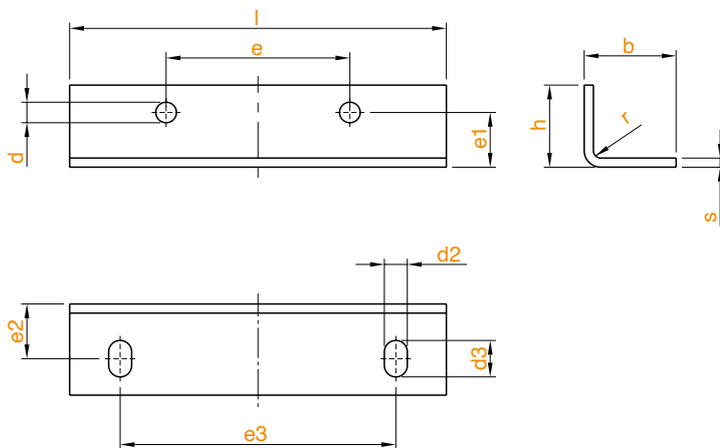
Befestigungswinkel Form UI-L

Größe Size | Grandeur
UI-L 60-240

Mounting brackets | Équerres de fixation
ungenormt

Werkstoff Material | Matière St. 1203

Oberfläche Surface | Surface verzinkt



Form und Größe UI-L 60-240

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form u. Größe	l	b	h	d	d2	d3	e	e1	e2	e3	r max.	s
06114060	UI-L 60	82	20	18	4,5	5	8	40	12	12	60	2,5	2,0
06114075	UI-L 75	102	25	23	5,5	8	12	50	15	15	80	2,5	2,5
06114090	UI-L 90	120	25	30	7,8	8	12	60	20	13	100	2,5	2,5
06114102	UI-L 102	138	30	30	8,5	8	12	68	21	20	103	2,5	2,5
06114114	UI-L 114	154	42	42	11	8	12	76	27	29	104	2,5	2,5
06114120	UI-L 120	160	40	40	11	11	15	80	24	27	110	2,5	2,5
06114132	UI-L 132	178	40	40	11	11	15	88	25	27	128	4	3,0
06114150	UI-L 150	200	50	50	11	11	15	100	33	34	140	4	3,0
06114168	UI-L 168	228	50	50	11	11	15	112	33	29	190	4	3,0
06114180	UI-L 180	240	50	50	11	11	15	120	35	31	200	4	3,0
06114210	UI-L 210	280	60	60	15	11	15	140	41	39	240	4	3,0
06114240	UI-L 240	320	70	70	15	13	18	160	45	50	270	4	3,0

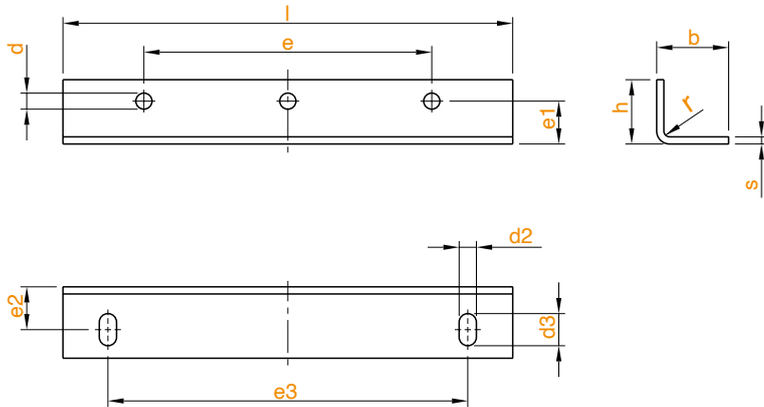
Befestigungswinkel Form UI-L

Größe Size | Grandeur
EI 100/100-400/400

Mounting brackets | Équerres de fixation
ungenormt

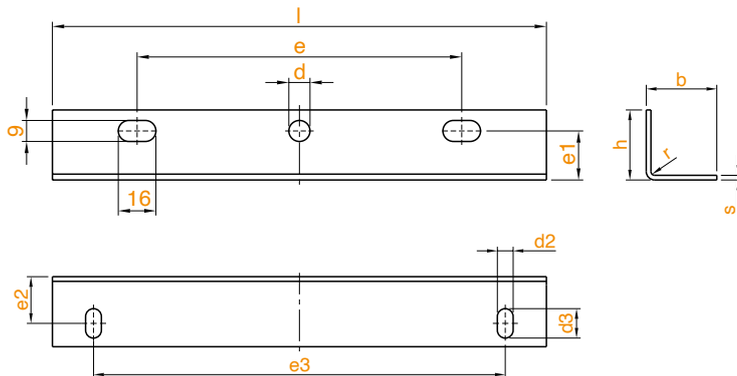
Werkstoff Material | Matière St. 1203

Oberfläche Surface | Surface verzinkt



EI 100/100

Form und Größe EI 100/100



EI 170/170

Form und Größe EI 170/170

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form u. Größe	für Typ	l	b	h	d	d2	d3	e	e1	e2	e3	r	s
06115100	EI 100/100	3 UI 60	125	20	18	4,5	5	8	80	12	12	100	2,5	2,0
06115125	EI 125/125	3 UI 75	155	25	23	6	8	12	100	15	15	130	2,5	2,5
06115150	EI 150/150	3 UI 90	190	25	30	7,8	8	12	120	20	13	170	2,5	2,5
06115170	EI 170/170 EI 175/175	3 UI 102 3 UI 105	210	30	30	9	8	12	138	21	20	175	2,5	2,5
06115190	EI 190/190	3 UI 114	230	42	42	11	8	12	152	27	29	180	2,5	2,5
06115200	EI 200/200	3 UI 120	240	40	40	11	11	15	160	24	27	190	2,5	3,0
06115220	EI 220/220	3 UI 132	265	40	40	11	11	15	176	25	27	215	4	3,0
06115250	EI 250/250	3 UI 150	300	50	50	11	11	15	200	33	34	240	4	3,0
06115280	EI 280/280	3 UI 168	340	50	50	11	11	15	224	33	29	290	4	3,0
06115300	EI 300/300	3 UI 180	360	50	50	11	11	15	240	35	31	310	4	3,0
06115350	EI 350/350	3 UI 210	420	60	60	15	11	15	280	41	39	370	4	3,0
06115400	EI 400/400	3 UI 240	480	70	70	15	13	18	320	45	50	430	4	3,0

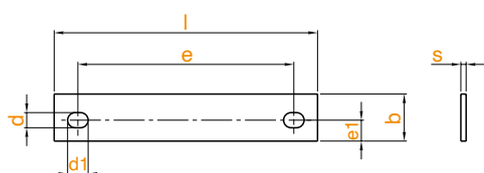
Druckstücke Form D

Größe Size | Grandeur
EI 66/88–231/UI 102–210

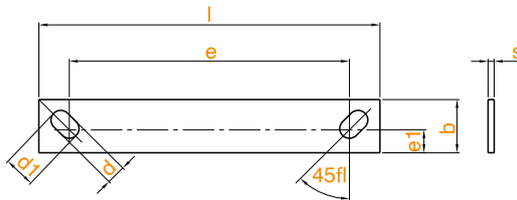
Mounting plates | Barrettes de fixation
ungenormt

Werkstoff Material | Matière St. 1203

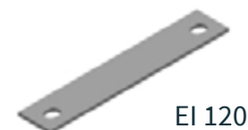
Oberfläche Surface | Surface verzinkt



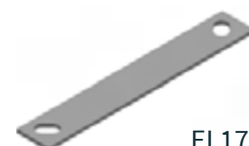
Form D Größe EI 66/88, EI 120–150



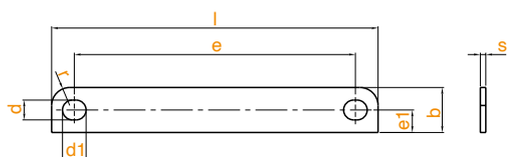
Form D Größe EI 170



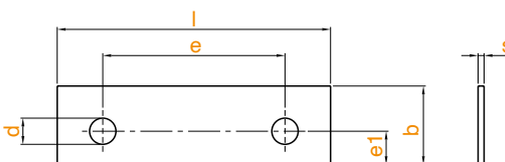
EI 120



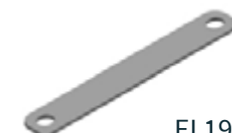
EI 170



Form D Größe EI 195–231



Form D Größe UI 114–210



EI 195



UI 114

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form D u. Größe	l	b	d	d1	e	e1	r	s
07112088	EI 66/88	88	8,2	4,4	-	77	4,1	-	1,5
07112120	EI 120	100	18	5,8	7,8	82	8	-	2,0
07112130	EI 130	105	18	6,5	8,5	90	7,5	-	2,0
07112150	EI 150	120	20	7,8	12,5	104	8	-	2,0
07112170	EI 170	140	22	7,8	12	115	10	-	2,5
07112195	EI 195	180	25	11	13	155	12,5	10	3,0
07112231	EI 231	209	30	13	16	179	15	12	3,0
07113102	UI 102	102	25	8,2	-	68	10	-	2,5
07113114	UI 114	114	33	11	-	76	14	-	2,5
07113120	UI 120	120	35	11	-	80	15	-	2,5
07113132	UI 132	132	36	11	-	88	14	-	2,5
07113150	UI 150	150	41	11	-	100	16	-	3,0
07113168	UI 168	168	46	11	-	112	18	-	3,0
07113180	UI 180	180	49	11	-	120	19	-	3,0
07113210	UI 210	210	59	15	-	140	24	-	3,0

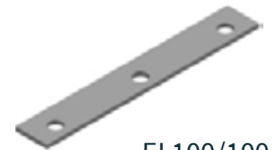
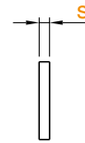
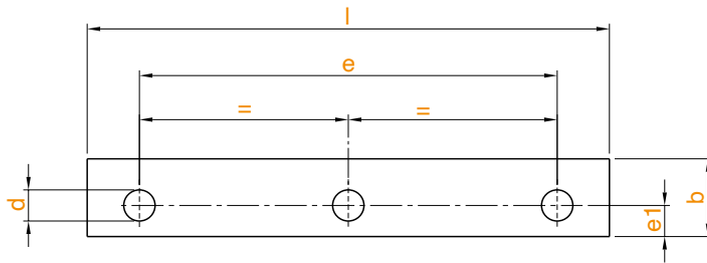
Druckstücke

Größe Size | Grandeur
EI 100/100–400/400

Mounting plates | Barrettes de fixation
ungenormt

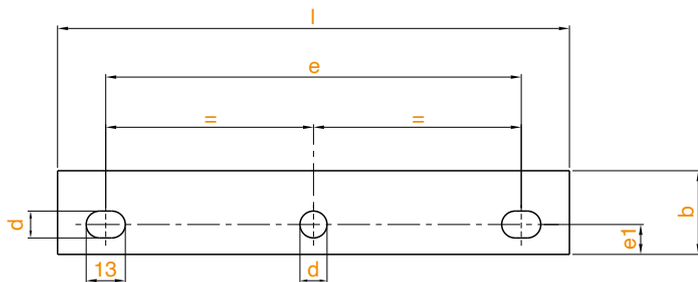
Werkstoff Material | Matière St. 1203

Oberfläche Surface | Surface verzinkt



EI 100/100

Größe EI 100/100



EI 170/170

Größe EI 170/170

Artikel Nr. Article number Article numéro	Form u. Größe	für Typ	l	b	d	e	e1	s
07115100	EI 100/100	3 UI 60	100	15	6	80	6	2,0
07115125	EI 125/125	3 UI 75	125	20	6	100	8	2,0
07115150	EI 150/150	3 UI 90	150	25	8	120	10	2,5
07115170	EI 170/170	3 UI 102 3 UI 105	170	28	9	138	10	2,5
07115190	EI 190/190	3 UI 114	190	33	11	152	14	2,5
07115200	EI 200/200	3 UI 120	200	34	11	160	14	2,5
07115220	EI 220/220	3 UI 132	220	36	11	176	14	3,0
07115250	EI 250/250	3 UI 150	250	41	11	200	16	3,0
07115280	EI 280/280	3 UI 168	280	45	11	224	19	3,0
07115300	EI 300/300	3 UI 180	300	49	11	240	19	3,0
07115350	EI 350/350	3 UI 210	350	59	15	280	24	3,0
07115400	EI 400/400	3 UI 240	400	65	15	320	25	3,0

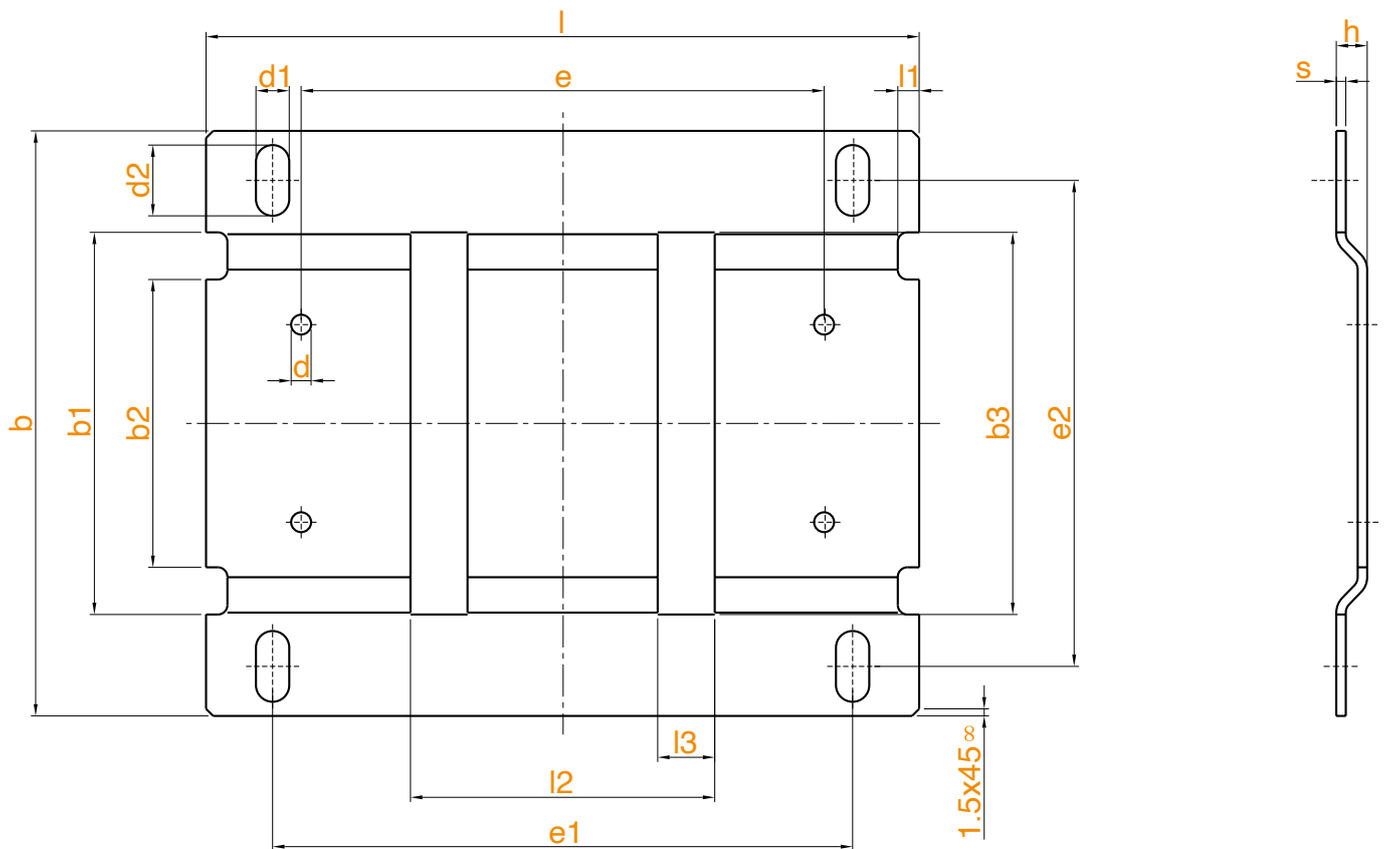
Fußplatten zum Schweißen

Größe Size | Grandeur
EI 60-174

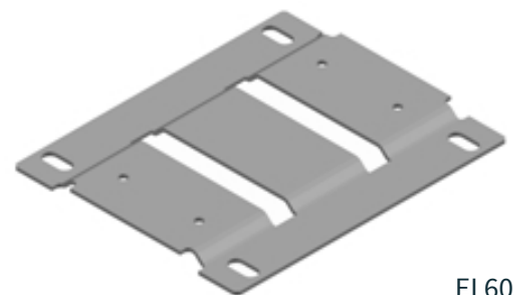
Base plates for welding | Supports à souder
ungenormt

Werkstoff Material | Matière St. 1403

Oberfläche Surface | Surface elektrolytisch verzinkt



Größe EI 60-EI 174



EI 60

Maße und Artikelnummern, nächste Seite →

Artikel Nr. Article number Article numéro	Kerntyp	l	b	h	d	d1	d2	e	e1	e2	l1	l2	l3	b1	b2	b3	s
08306021	EI 60/21	60	49,5	4,5	4,2	3,6	6	40	44	39	4,5	28	8,5	29	19	29,6	1,0
08306026	EI 60/26		54,5							44				34,7	24	34,6	
08306031	EI 60/31		59,5							49				39,7	29	39,6	
08306623	EI 66/23	66	55,6	4,5	4,2	4,5	8	40	50	42	4,5	28	8,5	31,3	19,5	31,2	1,0
08306630	EI 66/30		59							48				37,4	25,5	37,2	
08306632	EI 66/32		63							52				41,4	29,5	41,2	
08306634	EI 66/34		66							55				44	32,5	44	
08307526	EI 75/26	75	59,5	4,5	4,2	4,8	9	50	56	47,5	3	28	8,5	37,7	25,5	37,8	1,0
08307532	EI 75/32		65,5							53,5				41,2	31,5	43,5	
08307541	EI 75/41		74,5							62,5				50,2	40,5	52,5	
08307827	EI 78/27	78	59,5	4,5	4,2	4,8	9	50	56	47,5	4,5	28	8,5	37,7	25,5	37,8	1,0
08307836	EI 78/36		68							56				44,2	34	46,2	
08308429	EI 84/29	84	64	4,5	4,2	4,8	8	56	64	51,5	5	44	10	39	28,5	39	1,0
08308442	EI 84/42		76							63,5				51	40	51	
08308452	EI 84/52		86							73,5				61	50	61	
08309635	EI 96/35	96	81	6,5	3	5,8	9	66	84	65,3	4,5	44	10	49	34,5	49	1,5
08309640	EI 96/40		85,5							69,8				53	38,8	53	
08309644	EI 96/44		88,3							72,6				56	41,4	56	
08309658	EI 96/58		102,5							86,8				71	56	71	
08309659	EI 96/59		105							89,8				73	58,5	73	
08310537	EI 105/37	105	80	6,5	4,2	5,8	12	75	80,5	63	4,5	44	10	39	36	39	1,5
08310545	EI 105/45		88							71				48	44	47	
08310555	EI 105/55		98							81				58	54	57	
08310560	EI 105/60		103							86				63	59	62	
08310837	EI 108/37	108	80	6,5	4,2	5,8	12	75	80,5	63	6	44	10	39	36	39	1,5
08310846	EI 108/46		89							72				49	45	48	
08310859	EI 108/59		102							85				62	58	61	
08310873	EI 108/73		116							99				76	72	75	
08312041	EI 120/41	120	91	5,5	4,2	5,8	12	85	90	73	4,5	64	12	55	39,5	56	1,5
08312050	EI 120/50		100							82				64	48,5	63	
08312053	EI 120/53		104							85				68	52	67	
08312061	EI 120/61		112							94				76	60	75	
08312072	EI 120/72		121							103				85	69	84	
08312073	EI 120/73		124							106				88	72	87	
08313552	EI 135/52	135	108	6,5	4,2	5,8	12	80	104	87	4,5	64	12	55	50	55	2,0
08315041	EI 150/41	150	105	6,5	4,2	7	15	110	122	82	4,5	64	12	61	41	61	2,0
08315049	EI 150/49		112							90				68	48,5	69	
08315051	EI 150/51		114							93				70	51,5	71	
08315061	EI 150/61		124							103				81	61	81	
08315066	EI 150/66		128							106				84	64	84	
08315080	EI 150/80		143							121				99	79	99	
08315092	EI 150/92		156							134				112	91	112	
08317052	EI 170/52	170	117	6,5	-	7	15	-	135	91	4,5	64	12	72	51	72	2,0
08317056	EI 170/56		122							96				76	55	76	
08317062	EI 170/62		127							96				82	61	82	
08317066	EI 170/66		132							106				86	65	86	
08317076	EI 170/76		142							116				96	75	96	
08317452	EI 174/52	174	117	6,5	-	7	15	-	135	91	6,5	64	12	72	51	72	2,0
08317462	EI 174/62		127							101				82	61	82	
08317472	EI 174/72		137							111				92	71	92	
08317482	EI 174/82		147							121				102	81	102	
08317410	EI 174/102		167							141				122	101	122	

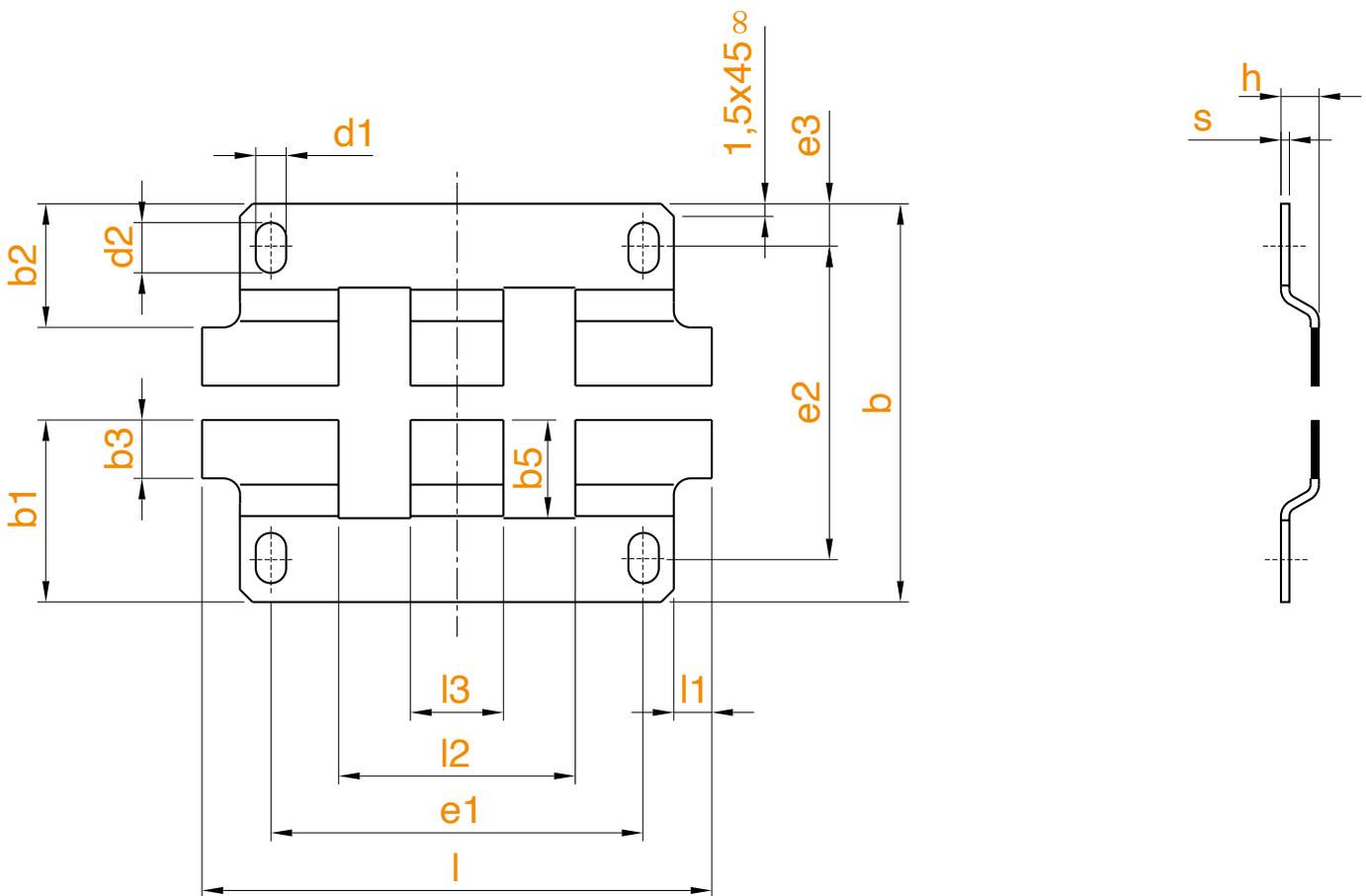
Fußplatten zum Schweißen – geteilt

Größe Size | Grandeur
EI 60–174

Base plates for welding | Supports à souder
ungenormt

Werkstoff Material | Matière St. 1403

Oberfläche Surface | Surface elektrolytisch verzinkt



Größe EI 60–EI 174



EI 60

Maße und Artikelnummern, nächste Seite →

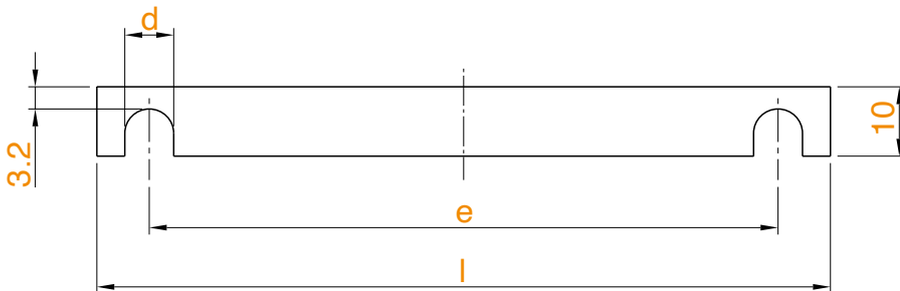
Artikel Nr. Article number Article numéro	Kerntyp	DIN Typ	Fußplatten Kennzeichnung	l	b	h	d1	d2	e1	e2	e3	l1	l2	l3	b1	b2	b3	b5	s	Abb.
08302060	EI 60/26		EI 60	60	52	4,5	3,6	6	44	41,5	5,25	4,5	28	11	21,7	14,75	6,95	12,3	1,0	1
	EI 60/31				57					46,5										
	EI 66/23*				53					42										
08302066	EI 66/30,7		EI 66	66	60,7	4,5	4,8	8	50	49,7	5,5	4,5	28	11	26,4	17,25	9,15	15,4	1,0	1
	EI 66/34,7	EI 66b			64,7					53,7										
08302075	EI 75/21,5		EI 75	75,3	54,5	4,5	4,8	6	56	42,5	7,25	4,5	28	11	27	17	10	16	1,0	1
	EI 75/26,5				59,5					47,5										
	EI 75/32,7				65,5					53,5										
	EI 75/41,5				74,5					62,5										
08302078	EI 78/27,5	EI 78	EI 78	78,3	57,5	4,5	4,8	9	56	45,5	6	6	28	11	27	17	10	16	1,0	1
	EI 78/36				66					54										
08302084	EI 84/29,5	EI 84a	EI 84	84,3	59,5	4,5	4,8	8	64	47	6,25	4,5	44	24	28,75	17,75	11	16,25	1,0	2
	EI 84/43,5	EI 84b			73,5					61										
08302096	EI 96/35,7	EI 96a	EI 96	96,3	76,7	6,5	5,8	9	84	61	7,85	4,5	44	24	38,15	23,15	15	22,15	1,5	1
	EI 96/40,5				80,5					64,8										
	EI 96/45,7	EI 96b			85,7					70										
	EI 96/59,7	EI 96c			99,7					84										
08302105	EI 105/37,5				80					63										
	EI 105/37,5		EI 105	105,3	88	6,5	5,8	12	80,5	71	8,5	4,5	44	24	37,25	22	15,25	16,75	1,5	1
	EI 105/60,5				103					86										
08302108	EI 108/37,7		EI 108	108,3	80	6,5	5,8	9	80,5	63	8,5	6	44	24	37,25	22	15,25	16,75	1,5	1
	EI 108/46,7				89					72										
	EI 108/59,7				102					85										
	EI 108/73,7				116					99										
08302120	EI 120/41,7	EI 120a			85,7					67,7										
	EI 120/50				94					76										
	EI 120/53,7	EI 120b	EI 120	120,3	97,7	5,5	5,8	12	90	79,7	9	4,5	64	40	39,1	25,85	13,25	20,4	1,5	2
	EI 120/61,8				105,8					87,8										
EI 120/73,7	EI 120c			117,7					99,7											
08302135	EI 135/52				108					87										
	EI 135/57				113					92										
	EI 135/62		EI 135	135,3	118	6,5	5,8	12	104	97	12,3	4,5	64	40	49	29	20	23	2,0	1
	EI 135/70				126					105										
	EI 135/72				128					107										
08302150	EI 150/N/49,6	EI 150Na	EI 150/EI 150N	150,3	103,6	6,5	7	15	122	81,7	10,95	4,5	64	40	50,7	31,9	18,8	29	2,0	2
	EI 150/N/66,6	EI 150Nb			120,6					98,7										
	EI 150/N/80				134					112,1										
	EI 150/N/92,6	EI 150Nc			146,6					124,7										
08302170	EI 170/56,7	EI 170a			116,7					91,2										
	EI 170/66,7	EI 170b	EI 170	170,3	126,7	6,5	7	15	135	101,2	12,75	4,5	64	40	53,5	33	20,5	31	2,0	2
	EI 170/76,7	EI 170c			136,7					111,2										
08302174	EI 174/52				117					91,5										
	EI 174/62				127					101,5										
	EI 174/72		EI 174	174,3	137	6,5	7	15	135	111,5	12,75	6,5	64	40	53,5	33	20,5	31	2,0	2
	EI 174/82				147					121,5										
	EI 174/102				167					141,5										

Flachschiene für Anschlussklemmen

Größe Size | Grandeur
Nr. 2–50

Flat bands for terminals | Barrettes pour bornes d'alimentation
Zubehör

Werkstoff Material | Matière AlMgSi – Auch als Meterware lieferbar (ungelocht)



23

Aluminium Nr. 2–50

(s = Materialdicke)

Artikel Nr. Article number Article numéro	Nr.	Typ u. Größe	magn. Achse axis axe	l	d	e	s
11500002	2	M 55		55	4,5	47	2,0
11500003	3	M 65		65	4,5	56	2,0
11500004	4	M 74		74	4,5	64	2,0
11500005	5	M 85		85	4,5	75	2,0
11500006	6	M 102		102	5,5	91	2,0
11500007	7	EI 60 UI 60 3 UI 30	↕	50	4,5	40	2,0
11500008	8	EI 60 EI 75 UI 75	↕	60	4,5	50	2,0
11500009	9	EI 66	↕	66	4,5	55	2,0
11500010	10	EI 66	↔	55	4,5	44	2,0
11500011	11	EI 75	↕	74	4,5	62,5	2,0
11500012	12	EI 78	↕	78	4,5	66	2,0
11500013	13	EI 78 3 UI 39	↔	65	4,5	52	2,0
11500014	14	EI 84	↕	84	4,5	70	2,0
11500015	15	EI 84	↔	70	4,5	56	2,0
11500016	16	EI 92	↕	92	4,5	82	2,0
11500017	17	EI 96 EI 92 3 UI 48	↕	80	5,5	64	2,0
11500018	18	EI 96 EI 120 3 UI 60	↕	96	6,8	80	2,0
11500019	19	EI 105	↕	105	5,5	87,5	2,0
11500020	20	EI 106	↕	106	5,5	94	2,0
11500021	21	EI 106	↔	85	5,5	73	2,0
11500022	22	EI 108	↔	90	5,5	72	2,0
11500023	23	EI 108 EI 130	↕	105	6,8	90	2,0

Artikel Nr. Article number Article numéro	Nr.	Typ u. Größe	magn. Achse axis axe	l	d	e	s
11500024	24	EI 120 EI 150 N 3 UI 75		120	6,8	100	2,0
11500025	25	EI 130	↕	130	6,8	115	2,0
11500026	26	EI 135	↕	135	7,9	112,5	2,0
11500027	27	EI 150	↔	120	7,9	105	2,0
11500028	28	EI 150 N	↕	150	7,9	125	2,0
11500029	29	EI 150	↕	150	7,9	135	2,0
11500030	30	EI 170	↔	140	7,9	120	2,0
11500031	31	EI 170	↕	170	7,9	150	2,0
11500032	32	EI 174	↕	174	7,9	145	2,0
11500033	33	EI 195	↔	180	11	155	2,0
11500034	34	EI 195	↕	195	11	170	2,0
11500035	35	EI 231	↔	209	11	179	2,0
11500036	36	EI 231	↕	231	11	201	2,0
11500037	37	UI 90		90	7,9	60	2,0
11500038	38	UI 102		100	7,9	68	2,0
11500039	39	UI 114		100	11	75	2,0
11500040	40	UI 120		100	11	80	2,0
11500041	41	UI 132		125	11	88	2,0
11500042	42	UI 150		125	11	100	2,0
11500043	43	UI 168		150	11	112	2,0
11500044	44	UI 180 3 UI 90		150	11	120	2,0
11500045	45	UI 210		200	11	140	2,0
11500046	46	UI 240 3 UI 120		200	11	160	2,0
11500047	47	3 UI 114		190	11	152	2,0
11500048	48	3 UI 132		200	11	176	2,0
11500049	49	3 UI 150		230	11	200	2,0
11500050	50	3 UI 168		250	11	224	2,0

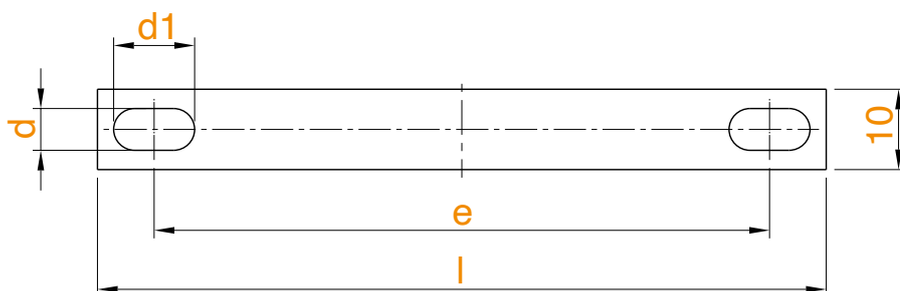
Flachschiene für Anschlussklemmen

Größe Size | Grandeur
Nr. 61–71

Flat bands for terminals | Barrettes pour bornes d'alimentation

Zubehör

Werkstoff Material | Matière AlMgSi – Auch als Meterware lieferbar (ungelocht)



Gratfreie Kanten Nr. 61–71

(s = Materialdicke)

Artikel Nr. Article number Article numéro	Nr.	Typ, Größe und magn. Achse				l	d	d1	e	s		
11500061	61	EI 60 EI 78 UI 75	↕ ↔	EI 66 3 UI 39	↔	EI 75 M 55	↔	61	4,2	9	48	2,0
11500062	62	EI 66 EI 92 M 65	↕ ↔	EI 75 EI 96 M 74	↕ ↔	EI 84 3 UI 48	↔	72	4,2	9	59,6	2,0
11500063	63	EI 78 M 85	↕	EI 84	↕			83	4,2	9	70,5	2,0
11500064	64	UI 90		UI 102				78	5,2	10	64	2,0
11500065	65	EI 96 EI 120 3 UI 60	↕ ↔	EI 106	↔	EI 108	↔	90	5,2	10	76	2,0
11500066	66	EI 92 EI 108 M 102	↕ ↔	EI 105 EI 130	↕ ↔			100	5,2	10	86,5	2,0
11500067	67	EI 106 EI 150 N	↕ ↔	EI 120 3 UI 75	↕			112	5,2	10	98	2,0
11500068	68	EI 135 EI 130	↕	EI 150	↔			125	6,1	12	110	2,0
11500069	69	3 UI 90		EI 170	↔			135	6,1	12	119	2,0
11500070	70	EI 150	↕	EI 150 N	↕			145	6,1	12	130	2,0
11500071	71	EI 170	↕	EI 174				165	6,1	12	150	2,0

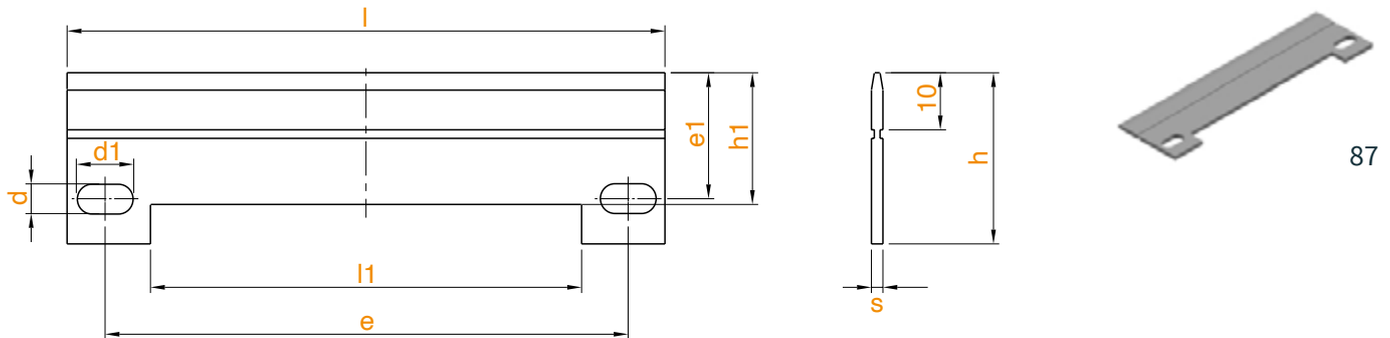
Flachschiene für Anschlussklemmen

Größe Size | Grandeur
Nr. 80–99

Flat bands for terminals | Barrettes pour bornes d'alimentation

Zubehör

Werkstoff Material | Matière AlMgSi – Auch als Meterware lieferbar (ungelocht)



Gratfreie Kanten Nr. 80–99

Artikel Nr. Article number Article numéro	Nr.	Typ, Größe und magn. Achse		l	h	d	d1	e	e1	l1	h1	s		
11500080	80	EI 54	◄►	EI 60	◄►	50	27	4,2	6,5	38	19	30	19	2,0
11500081	81	EI 54	▲▼	EI 66	◄►	54	27	4,2	6,5	45	19	36	19	2,0
11500082	82	EI 60	▲▼	EI 78	◄►	60	30	4,2	6,5	51	19	40	19	2,0
11500083	83	EI 66 EI 84	▲▼ ◄►	M 65		66	30	4,2	6,5	55,5	19	44	19	2,0
11500084	84	EI 78 EI 96	▲▼ ◄►	EI 92 M 74	◄►	78	30	4,2	6,5	64,5	21	52	23	2,0
11500085	85	EI 84 EI 106	▲▼ ◄►	EI 105 M 85	◄►	84	30	4,2	8	72,5	21	56	23	2,0
11500086	86	EI 92 EI 120	▲▼ ◄►	EI 96 3 UI 60	▲▼	92	30	4,2	8	81	22	69	23	2,0
11500087	87	EI 105 EI 130 M 102	▲▼ ◄►	EI 106 EI 135	▲▼ ◄►	104	30	5,2	10	90,8	22	75	23	2,0
11500088	88	EI 120	▲▼	3 UI 75		120	30	5,2	10	100	24	80	23	2,0
11500089	89	EI 130	▲▼	EI 135	▲▼	130	30	5,2	10	113,5	21,5	96	23	2,0
11500090	90	EI 150	◄►			120	35	8,2		105	25			2,0
11500091	91	EI 150 EI 170	▲▼ ◄►	EI 150 N		150	35	8,2	16	127,5	28			2,0
11500092	92	EI 170 EI 195	▲▼ ◄►	EI 174		170	35	8,2	16	150	28			2,0
11500093	93	EI 195	▲▼			195	35	8,2	16	170	25			2,0
11500094	94	3 UI 90				150	35	8,2		120	28			2,0
11500095	95	3 UI 102		3 UI 105		170	35	8,2		138	28			2,0
11500096	96	3 UI 114				190	35	11		152	25			2,0
11500097	97	3 UI 120				200	35	11		160	25			2,0
11500098	98	3 UI 132				220	35	11		176	25			2,0
11500099	99	3 UI 150				250	35	11		200	25			2,0

Lieferungs- und Zahlungsbedingungen:

1. Allgemeines: Für unsere Angebote und Lieferungen gelten die nachfolgenden Bedingungen, sofern nicht andere Abreden nicht ausdrücklich schriftlich getroffen sind. Alle uns erteilten Aufträge gelten, auch wenn diese zu Einkaufsbedingungen des Käufers – selbst bei Ausschließlichkeitsanspruch – erteilt werden, als zu unseren Bedingungen zustande gekommen, auch wenn wir die Einkaufsbedingungen des Bestellers nicht ablehnen, es sei denn, wir erkennen diese schriftlich an. Ein Stillschweigen des Käufers gegenüber unseren Bedingungen gilt als dessen Einverständnis mit diesen.

2. Angebote sind stets freibleibend. Bestellungen gelten nur als angenommen, wenn sie von uns schriftlich bestätigt worden sind. Mündliche oder telefonische Vereinbarungen mit unseren Mitarbeitern bedürfen zur Wirksamkeit unserer schriftlichen Bestätigung.

3. Umfang der Lieferpflicht: Für die Ausführung der Bestellung ist unsere schriftliche Auftragsbestätigung massgebend. Mass-, Gewichts- und Leistungsangaben sowie Abbildungen sind nur annähernd und unverbindlich, soweit sie nicht ausdrücklich als verbindlich bezeichnet sind.

4. Preise: Die in der Preisliste und alle sonst genannten Preise verstehen sich, soweit nicht anders ausdrücklich schriftlich vereinbart, für Lieferung ab Werk ausschließlich Verpackungs- und Frachtkosten und zuzüglich Mehrwertsteuer. Erhöhen sich zwischen dem Zeitpunkt des Vertragsabschlusses und der Lieferung die Gestehungskosten, so sind wir berechtigt, den infolge dieser Erhöhung gerechtfertigten Preis zu berechnen. Bei Sonderanfertigungen oder zusätzlichen Leistungen, für die vor Auslieferung kein Preis vereinbart werden konnte, gilt der aufgrund der Nachkalkulation ermittelte und von uns in Rechnung gestellte Preis.

5. Einzelanfertigungen von Mustern berechnen wir zu den tatsächlichen Gestehungskosten.

6. Zahlungsbedingungen: Unsere Rechnungen sind, falls nicht ausdrücklich anders schriftlich vereinbart, innerhalb von 30 Tagen netto zu zahlen. Bei Zahlung innerhalb 10 Tagen gewähren wir ein Skonto von 2 %. Bei Zahlung durch Scheck gilt die Zahlung erst dann als erfolgt, wenn der Aussteller den Scheck eingelöst hat. Bei Überschreitung des Zahlungszieles berechnen wir Verzugszinsen in Höhe des von den Geschäftsbanken berechneten Zinssatzes für offene Kontokorrentkredite, zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Werden uns Umstände bekannt, die auf eine geringe Kreditwürdigkeit des Bestellers schließen lassen, so steht uns auch nach Abschluss des Vertrages das Recht zu, vom Vertrag zurückzutreten oder sofortige Zahlung aller Forderungen zu verlangen. Der Besteller räumt uns das Recht ein, auch Waren per Nachnahme bei Gewährung von 2 % Skonto zu liefern.

7. Lieferfristen: Die vereinbarte Lieferfrist beginnt an dem Tage, an dem Übereinstimmung über die Bestellung zwischen dem Besteller und uns schriftlich vorliegt. Sie gilt mit der Anzeige der Versandbereitschaft als eingehalten, wenn die Absendung der Ware ohne unser Verschulden unmöglich ist. Die vereinbarte Lieferfrist verlängert sich – unbeschadet unserer Rechte aus Verzug des Käufers – um den Zeitraum, während dessen der Käufer mit seinen Verpflichtungen aus diesem oder einem anderen Vertrag in Verzug ist. Teillieferungen können nicht zurückgewiesen werden; Teilberechnungen sind zulässig. Schadensansprüche des Bestellers wegen Nichterfüllung oder verspäteter Erfüllung sind ausgeschlossen. Verhinderungen oder wesentliche Erschwerungen der Lieferung, die unvorhergesehen und unabwendbar sind, gelten als höhere Gewalt und entbinden uns von allen Verpflichtungen, ohne dass wir zur Schadensersatzlieferung oder Nachlieferung angehalten werden können. Wir sind insbesondere insoweit von jeder Verpflichtung frei, als unsere Vorlieferanten aufgrund ihrer Lieferungs- und Zahlungsbedingungen von der Lieferung entbunden sind. Hindernisse sind auch nicht von uns zu vertreten, wenn sie während eines bereits bestehenden Verzuges eintreten. Wir sind jedoch berechtigt, nach Beendigung der Verhinderung und nach Ablauf einer angemessenen Anlaufzeit die Lieferung noch durchzuführen. Der Besteller kann von uns die Erklärung verlangen, ob wir innerhalb angemessener Frist liefern wollen oder vom Vertrag zurücktreten.

8. Versand: Mit der Absendung der Ware geht die Gefahr auf den Empfänger über, auch wenn frachtfreie Lieferung vereinbart worden ist. Die Ware gilt als abgesandt, wenn sie versandbereit in unserem Werk steht. Der Versand erfolgt nach unserem Ermessen, soweit nicht anders schriftlich vereinbart. Verluste und Beschädigungen während des Transportes gehen zu Lasten des Empfängers.

9. Beanstandungen oder Mängelrügen können nur dann berücksichtigt werden, wenn sie spätestens innerhalb von 8 Tagen nach Eintreffen der Ware beim Besteller schriftlich bei uns geltend gemacht werden. Bei von uns anerkannten Mängeln leisten wir gegen Rücksendung nach unserer Wahl entweder kostenlos Ersatz, Nachbesserung oder den Gegenwert der Ware. Kosten, die durch Einund Ausbau schadhafte gewordener Teile entstehen, werden nicht ersetzt. Haftung für Personen- und Sachschäden, die durch Mängel gelieferter oder reparierter Ware oder durch schadhafte gewordene Einzelteile eingetreten, wird nicht übernommen. Jeder weitere Schadensersatzanspruch sowie das Recht des Bestellers, vom Vertrag zurückzutreten, ist ausgeschlossen. Der Besteller ist nicht berechtigt, wegen etwaiger Mängel bis zu deren Behebung den Kaufpreis ganz oder zum Teil zurückzubehalten. Ohne unsere ausdrückliche schriftliche Zustimmung ist der Besteller nicht berechtigt, uns Kosten für eine eigenmächtige Schadensbehebung in Rechnung zu stellen oder vom Rechnungsbetrag abzusetzen. Sämtliche Gewährleistungsansprüche verjähren innerhalb eines Jahres nach Ablieferung der Ware.

10. Eigentumsvorbehalt: Unsere Lieferungen erfolgen ausschließlich unter Eigentumsvorbehalt. Das Eigentum an der Ware geht erst dann auf den Besteller über, wenn sämtliche Forderungen aus der Geschäftsverbindung getilgt sind, auch wenn Bezahlung für bestimmte bezeichnete Waren erfolgt. Bei laufender Rechnung gilt das vorbehaltene Eigentum als Sicherheit für die Saldoforderung. Wird die von uns gelieferte Ware mit anderen Gegenständen vermischt oder verbunden, so tritt uns der Besteller schon jetzt seine Eigentums- bzw. Miteigentumsrechte an dem vermischten Bestand oder neuen Gegenstand ab und verwahrt diesen mit kaufmännischer Sorgfalt für uns. Der Besteller ist berechtigt, die Ware im gewöhnlichen Geschäftsverkehr zu veräußern. Verpfändungen und Sicherheitsübereignungen sind ihm untersagt. Von einer Pfändung der Liefergegenstände oder jede andere Einwirkung durch Dritte hat uns der Besteller unverzüglich zu benachrichtigen. Ferner ist der Besteller verpflichtet, den Dritten unverzüglich zu unterrichten, dass die Ware oder Teile der Ware noch unter Eigentumsvorbehalt stehen. Veräußert der Besteller die von uns gelieferte Ware, gleich in welchem Zustand, so tritt er hiermit schon jetzt bis zur völligen Tilgung aller unserer Forderungen die ihm aus der Veräußerung entstandenen Forderungen gegen seinen Abnehmer an uns ab. Der Besteller ist zur Einziehung dieser Forderungen auf jederzeitigen Widerruf ermächtigt. Er ist verpflichtet, die eingezogenen Beträge gesondert für uns aufzubewahren und sofort an uns abzuführen. Eigentumsvorbehaltware kann von uns ohne vorherige Ankündigung in Besitz genommen werden, und zwar unentgeltlich. Zeichnungen, Entwürfe, Muster und dergleichen bleiben unser geistiges Eigentum und dürfen weder anderweitig benutzt noch der Konkurrenz zugänglich gemacht werden. Bei Zuwiderhandlung haftet der Abnehmer für den uns entstandenen Schaden.

11. Erfüllungsort und Gerichtsstand:

1. Erfüllungsort ist Altenstadt / Hessen bzw. Büdingen.
2. Als Gerichtsstand – auch Scheckverbindlichkeiten – wird ebenfalls der Erfüllungsort vereinbart.
 - a) wenn der Käufer Kaufmann, eine juristische Person des öffentlichen Rechts oder ein öffentlich rechtliches Sondervermögen ist:
 - b) wenn der Käufer seinen allgemeinen Gerichtsstand im Ausland hat, oder bei Vertragsabschluss seinen Wohnsitz ins Ausland verlegt, oder bei Klageerhebung unauffindbar ist:
 - c) generell im Mahnverfahren.

12. Die eventuelle Rechtsunwirksamkeit einzelner Bestimmungen dieser Lieferungs- und Zahlungsbedingungen soll die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen nicht berühren.

HENKE

Industrielle Blechbearbeitung



Henke GmbH
Heegwaldstraße 2-4
63674 Altenstadt

Tel.: 06047 - 9606-0
Fax: 06047 - 6163
info@henke-metall.de

www.henke-metall.de

#WIRmachendas