

Ösenstellschloss Typ 626

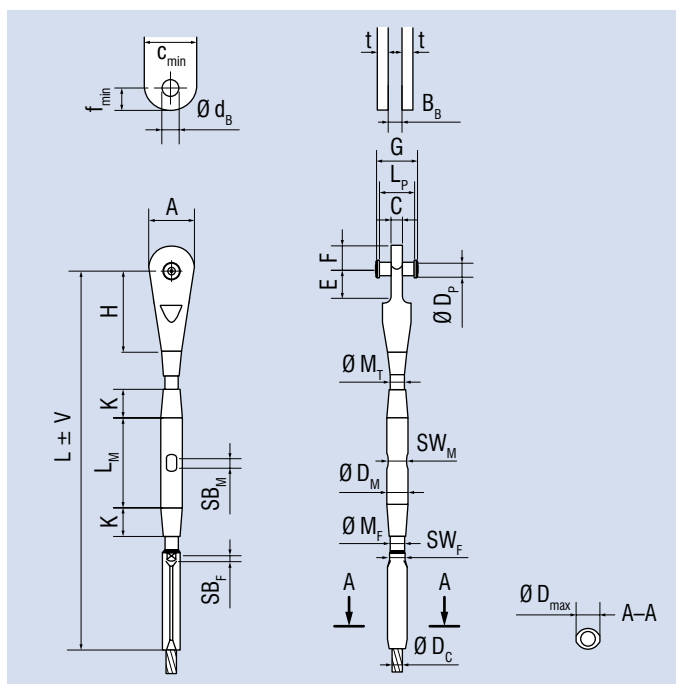
neu

Montage: Bitte Montageanleitung beachten!

Technische Hinweise: Alle Maßangaben sind ohne Korrosionsschutz!

Länge $L \pm V$ nach Verpressung

Produkt ist nicht lagerhaltig, es wird projektbezogen beschafft.



Systemgröße			008	010	012	014	016	020	024	027	030	036	042	048
Länge gesamt	L	mm	224	277	329	392,5	436	548,5	653	734,5	818	972	1134	1289
Verstellweg	V	mm	± 18	± 22	± 26	± 30	± 34	± 42	± 50	± 56	± 64	± 76	± 88	± 100
Mindesteinschraubtiefe		mm	9	11	13	15	17	21	25	28	32	38	44	50
Gewicht gesamt		kg	0,22	0,41	0,68	1,15	1,59	3,22	5,21	7,29	10,3	16,08	25,8	37,92
Gewindestangen														
Korrosionsschutz: spritzverzinkt														
Werkstoff: unlegierter Baustahl														
Durchmesser Außengewinde	Ø M _T	mm	8	10	12	14	16	20	24	27	30	36	42	48
Länge Außengewinde	L _T	mm	44	53,5	63	75,5	83	104,5	124	137,5	155	183,5	214	244
Kontermutter														
Korrosionsschutz: feuerverzinkt														
Werkstoff: Gemäß ETA-18/0878														
Länge	K	mm	17	21	25	31,5	33	42	50	55,5	62	73	86	98
Anschlussblech														
Werkstoff: S355														
Mindestbreite	C _{min}	mm	25	31	38	45	53	66	78	88	98	115	135	153
Blechdicke	t	mm	5	6	8	8	10	12	15	18	20	25	25	30
Durchmesser Bohrung	Ø d _B	mm	9	11	13,5	16	18	22	26	30	33	39	45	51
Abstand	B _B	mm	10	12	14	17	18	23	23,5	23,5	28,5	28,5	34	39
Randabstand	f _{min}	mm	14,5	17,5	21,5	26	29	35	42	48	53	62	72	82
Muffe														
Korrosionsschutz: feuerverzinkt														
Werkstoff: Gemäß ETA-18/0878														
Länge	L _M	mm	56	68	80	92	104	129	153	171	196	232	269	306
Außendurchmesser	Ø D _M	mm	12	15	18	21	24	30	36	40,5	45	54	63	72
Breite Schlüsselfläche	SB _M	mm	12	12	12	12	16	16	16	16	20	20	20	20
Schlüsselweite	SW _M	mm	11	13	16	19	22	27	32	36	40	49	57	65
Fittinge														
Korrosionsschutz: spritzverzinkt, Gewinde blank														
Werkstoff: unlegierter Baustahl														
Durchmesser Außengewinde	Ø M _F	mm	8	10	12	14	16	20	24	27	30	36	42	48
Breite Schlüsselfläche	SB _F	mm	2,5	4	5	6	7,5	10	11,5	12	12	16	18	21
Schlüsselweite	SW _F	mm	9	11	12	15	17	23	27	30	34	39	47	52
Max. Durchmesser Verpressbereich	Ø D _{max}	mm	13	15	16	20	22	30	34	39	44	50	59	66
Öse														
Korrosionsschutz: feuerverzinkt														
Werkstoff: Gemäß ETA-18/0878														

Ösenstellschloss Typ 626

Systemgröße			008	010	012	014	016	020	024	027	030	036	042	048
Maß	A	mm	25	31	38	45	53	66	78	88	98	115	135	153
Maß	C	mm	8	10	12	15	15	20	20	20	25	25	30	35
Maß	E	mm	17	21	25	29	33	40	48	54	59	66	78	87
Maß	F	mm	15	18	22	26	29	35	42	48	53	62	72	82
Maß	H	mm	48	59	71	86	93	117	141	159	173	205	240	270
Zugelement														
Seil-Nenndurchmesser	Ø D _c	mm	5,5	7	8,4	9,9	11,5	14,5	17,4	19,8	21,9	26,4	30,9	35,4
Bolzen														
Korrosionsschutz: feuerverzinkt / spritzverzinkt														
Werkstoff: Gemäß ETA-18/0878														
Länge Bolzen	G	mm	29	34,5	40,5	45,5	52	65	70,5	78	90	99	116	130
Länge Bolzenschaft	L _p	mm	24	28,5	34,5	39,5	44	55	60,5	66	76	85	100	114
Außendurchmesser	ØD _p	mm	8	10	12	14	16	20	24	27	30	36	42	48