

Gabelbefestigung, Serie MP2

- Zylinderbefestigung nach ISO 15552

- geeigneter Kolben-Ø 32, 40, 50, 63, 80, 100, 125, 160, 200, 250, 320 mm



Normen

ISO 15552

Technische Daten

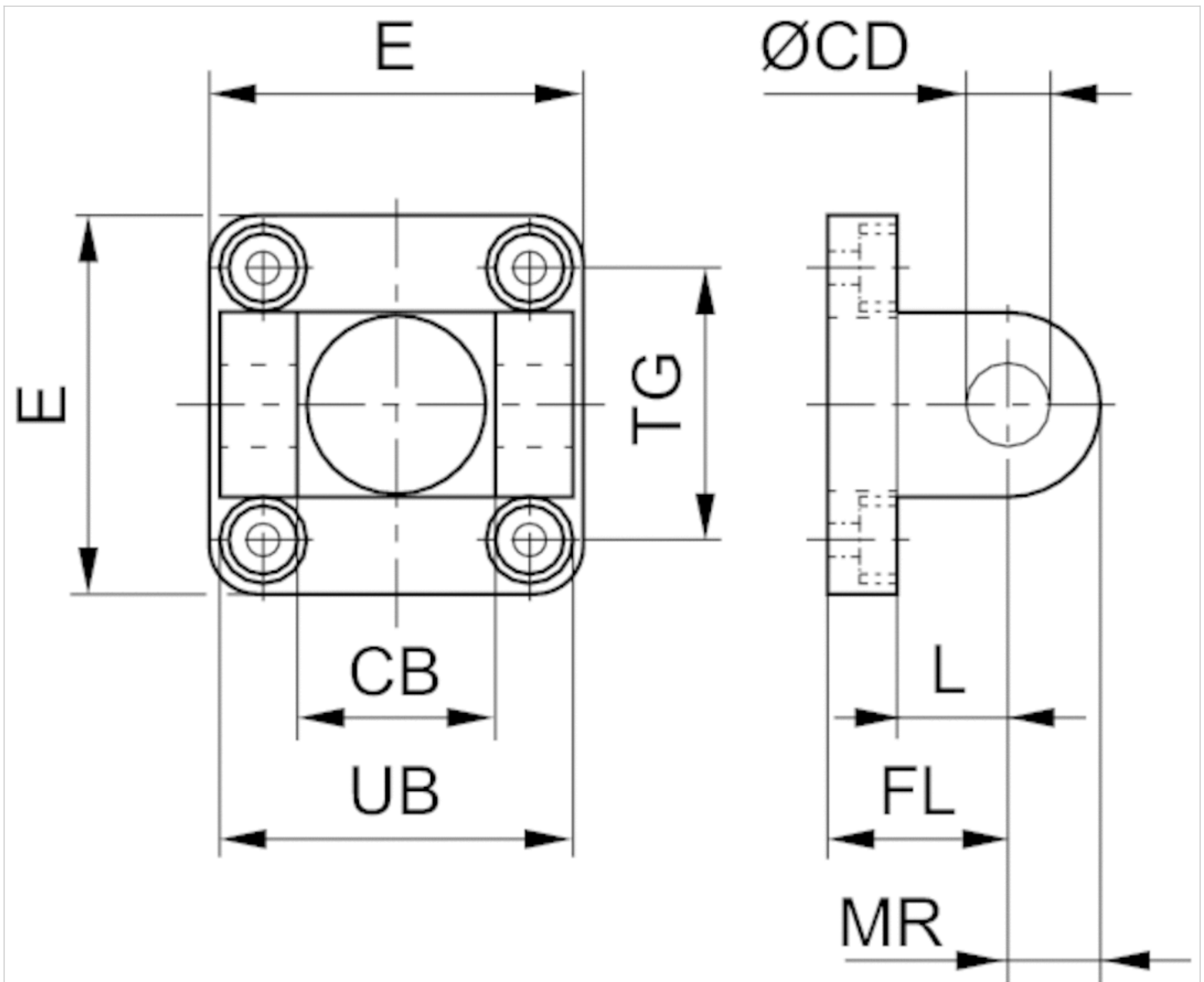
Materialnummer	Kolben-Ø	Bohrung-Ø CR	Werkstoff	Oberfläche
1827001289	32 mm	10 mm	Aluminium (geschmiedet)	-
1827001290	40 mm	12 mm	Aluminium (geschmiedet)	-
1827001291	50 mm	12 mm	Aluminium (geschmiedet)	-
1827001500	63 mm	16 mm	Aluminium (geschmiedet)	-
1827001293	80 mm	16 mm	Aluminium (geschmiedet)	-
1827001294	100 mm	20 mm	Aluminium (geschmiedet)	-
1827004862	125 mm	25 mm	Aluminium (geschmiedet)	-
1827004863	160 mm	30 mm	Gusseisen mit Kugelgraphit	verzinkt
1827004864	200 mm	30 mm	Gusseisen mit Kugelgraphit	verzinkt
1827004865	250 mm	40 mm	Gusseisen mit Kugelgraphit	verzinkt
5239813402	320 mm	45 mm	Gusseisen mit Kugelgraphit	verzinkt

Lieferumfang: Gabelbefestigung inkl. Befestigungsschrauben

Technische Informationen

Werkstoff	
Werkstoff	Aluminium (geschmiedet), Gusseisen mit Kugelgraphit
	verzinkt
Schrauben	Stahl
	verzinkt

Abmessungen



Abmessungen

Materialnummer	Kolben-Ø	CB H14	Ø CD H9	E	FL ±0.2	L 1)	MR 2)	UB h13	TG
1827001289	32 mm	26	10	49 ±1	22	12	10	45	32.5 ±0.2
1827001290	40 mm	28	12	53 ±1	25	15	13	52	38 ±0.2
1827001291	50 mm	32	12	63 ±1	27	15	13	60	46.5 ±0.2
1827001500	63 mm	40	16	73 ±1	32	18	17	70	56.5 ±0.2
1827001293	80 mm	50	16	98 ±1	36	20	17	90	72.0 ±0.2
1827001294	100 mm	60	20	115 ±1	41	25	18	110	89.0 ±0.2
1827004862	125 mm	70	25	140	50	30	26	130	110 ±0.3
1827004863	160 mm	90	30	177	55	35	31	170	140 ±0.3
1827004864	200 mm	90	30	216	60	35	31	170	175 ±0.3
1827004865	250 mm	110	40	276	70	45	41	200	220 ±0.3
5239813402	320 mm	120	45	350	80	50	45	220	270 ±0.3

- 1) Min.
- 2) Max.