

## Gabelbefestigung, Serie MP2

- Zylinderbefestigung nach ISO 15552

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



Normen

ISO 15552

### Technische Daten

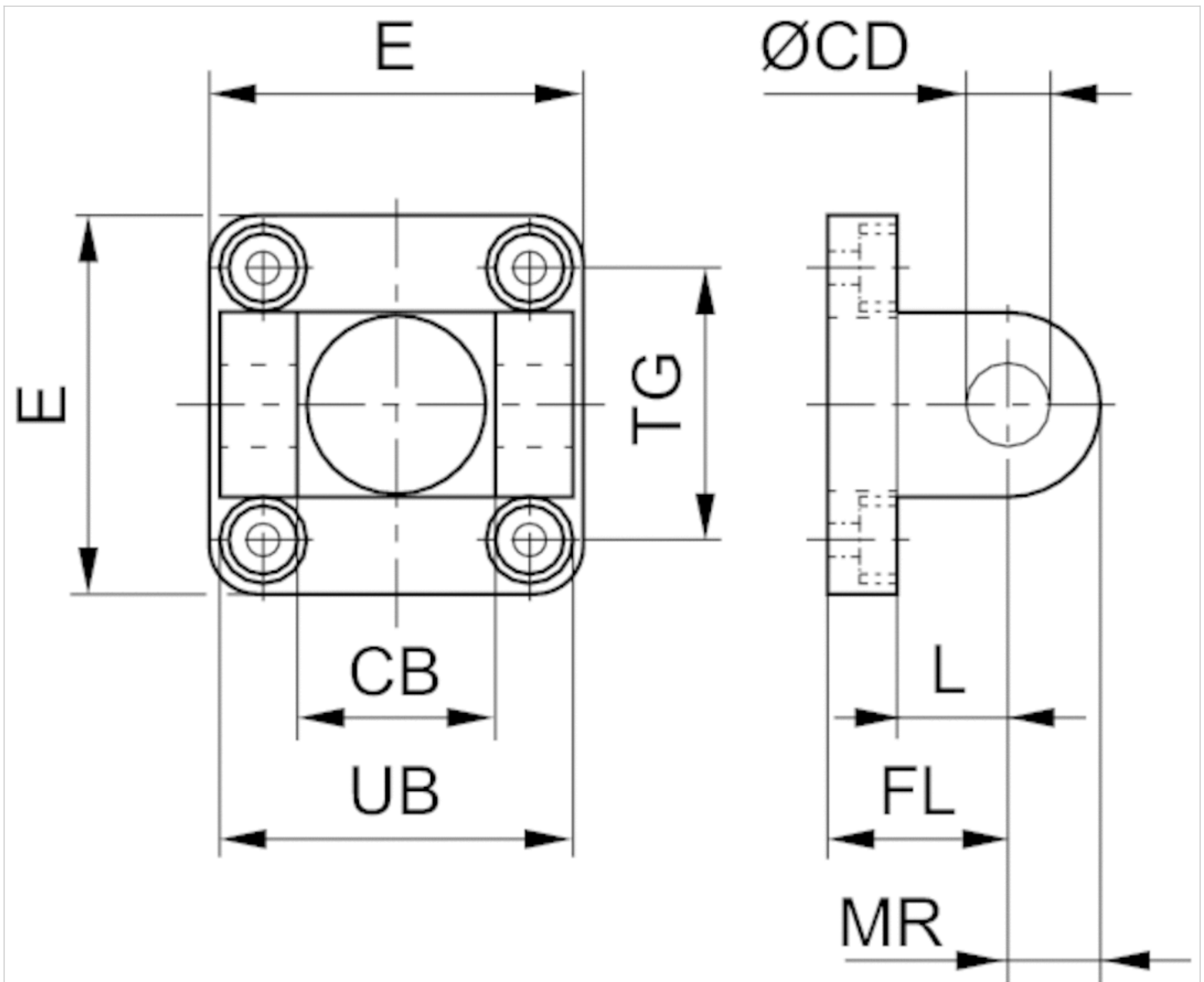
Materialnummer	Kolben-Ø	Bohrung-Ø CR	Werkstoff	Oberfläche
1827001289	32 mm	10 mm	Aluminium (geschmiedet)	-
1827001290	40 mm	12 mm	Aluminium (geschmiedet)	-
1827001291	50 mm	12 mm	Aluminium (geschmiedet)	-
1827001500	63 mm	16 mm	Aluminium (geschmiedet)	-
1827001293	80 mm	16 mm	Aluminium (geschmiedet)	-
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

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

- 1) Min.
- 2) Max.