

Zylinderzubehör ▶ Zylinderbefestigungen, Serie CM1

Gabelbefestigungen

Katalogbroschüre

Rexroth
Pneumatics



Zylinderzubehör ▶ Zylinderbefestigungen, Serie CM1

Gabelbefestigungen

	Gabelbefestigung, Serie MP2 ▶ für Gegenlager MP9 mit Gummibuchse ▶ Zylinderbefestigung nach ISO 15552	3
	Gabelbefestigung, Serie MP2 ▶ Zylinderbefestigung nach ISO 15552	4
	Gabelbefestigung, Serie MP2 ▶ für Serie KPZ	5
	Gabelbefestigung, Serie AB3 ▶ für Serie RPC, CPC	6
	Gabelbefestigung, Serie AB3	7
	Gabelbefestigung, Serie AB6 ▶ Zylinderbefestigung nach ISO 15552	8

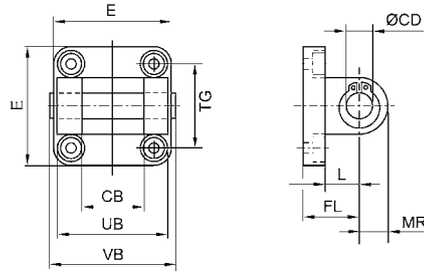
Zylinderzubehör ▶ Zylinderbefestigungen, Serie CM1

Gabelbefestigung, Serie MP2

▶ für Gegenlager MP9 mit Gummibuchse ▶ Zylinderbefestigung nach ISO 15552



00128881



00126400_b

Lieferumfang: Gabelbefestigung inkl. Bolzen und Befestigungsschrauben

Materialnummer	Kolben-Ø	CB H14	Ø CD H9	E 1)	FL	L 2)	MR	UB h14	VB	TG
3682903590	32	26	10	47	22 ±0,2	12	11	45	50	32,5 ±0,2
3682904590	40	28	12	54	25 ±0,2	15	13	52	57	38,0 ±0,2
3682905590	50	32	12	65	27 ±0,2	15	13	60	65	46,5 ±0,2
3682906590	63	40	16	75	32 ±0,2	20	17	70	76	56,5 ±0,2
3682908590	80	50	16	94	36 ±0,2	20	17	90	96	72,0 ±0,2
3682910590	100	60	20	112	41 ±0,2	25	21	110	117	89,0 ±0,2

Materialnummer	Schrauben	Gewicht [kg]							
3682903590	Nichtrostender Stahl	0,107							
3682904590	Nichtrostender Stahl	0,157							
3682905590	Nichtrostender Stahl	0,232							
3682906590	Nichtrostender Stahl	0,345							
3682908590	Nichtrostender Stahl	0,574							
3682910590	Nichtrostender Stahl	0,88							

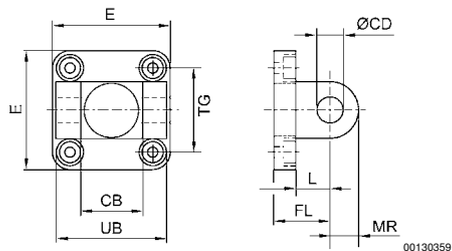
1) Max.
2) Min.
Werkstoff: Aluminium
Oberfläche: eloxiert

Gabelbefestigung, Serie MP2

▶ Zylinderbefestigung nach ISO 15552



P523_025



Lieferumfang: Gabelbefestigung inkl. Befestigungsschrauben

Materialnummer	Kolben-Ø	CB H14	Ø CD H9	E	FL ±0,2	L 1)	MR 2)	UB h13	TG	Bem.
1827001289	32	26	10	49 ±1	22	12	10	45	32,5 ±0,2	3)
1827001290	40	28	12	53 ±1	25	15	13	52	38 ±0,2	3)
1827001291	50	32	12	63 ±1	27	15	13	60	46,5 ±0,2	3)
1827001500	63	40	16	73 ±1	32	18	17	70	56,5 ±0,2	3)
1827001293	80	50	16	98 ±1	36	20	17	90	72,0 ±0,2	3)
1827001294	100	60	20	115 ±1	41	25	18	110	89,0 ±0,2	3)
1827004862	125	70	25	140	50	30	26	130	110 ±0,3	3)
1827004863	160	90	30	177	55	35	31	170	140 ±0,3	4) 5)
1827004864	200	90	30	216	60	35	31	170	175 ±0,3	4) 5)
1827004865	250	110	40	276	70	45	41	200	220 ±0,3	4) 5)
5239813402	320	120	45	350	80	50	45	220	270 ±0,3	4) 5)

- 1) Min.
 2) Max.
 3) Werkstoff: Aluminium (geschmiedet)
 4) Werkstoff: Gusseisen mit Kugelgraphit
 5) Oberfläche: verzinkt

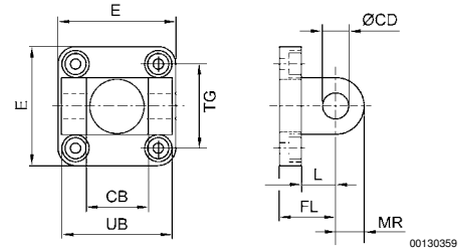
Zylinderzubehör ▶ Zylinderbefestigungen, Serie CM1

Gabelbefestigung, Serie MP2

▶ für Serie KPZ



P523_025



Lieferumfang: Gabelbefestigung inkl. Befestigungsschrauben

Materialnummer	Kolben-Ø	Für Serie	CB H14	Ø CD H9	E	FL ±0,2	L 1)	MR 2)	UB h13	TG
1827002302	32	KPZ	26	10	48	22	13	10	45	32 ±0,5
1827002303	40	KPZ	28	12	58	25	16	12,5	52	42 ±0,5
1827002304	50	KPZ	32	12	66	27	16	12,5	60	50 ±0,6
1827002305	63	KPZ	40	16	83	32	21	15	70	62 ±0,6
1827002306	80	KPZ	50	16	102	36	23	15	90	82 ±0,7
1827002307	100	KPZ	60	20	123	41	26	20	110	103 ±0,7

1) Min.
2) Max.
Werkstoff: Stahl
Oberfläche: verzinkt

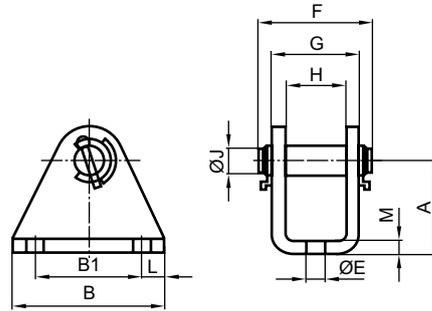
Gabelbefestigung, Serie AB3

▶ für Serie RPC, CPC



P521_050

Lieferumfang: Gabelbefestigung inkl. Bolzen



D521_340

Materialnummer	Kolben-Ø	Für Serie	A	B	B1	Ø E	F	G	H	Ø J	L	M
5217103402	32	RPC CPC	35	55	35	9	55	35,1	25,1	10	10	5
5217113402	40	RPC CPC	40	55	35	9	65	40,1	30,1	12	10	5
5217123402	50	RPC CPC	50	55	35	11	75	51,1	35,1	12	10	8
5217133402	63	RPC CPC	60	65	45	11	75	51,1	35,1	16	10	8

Werkstoff: Stahl

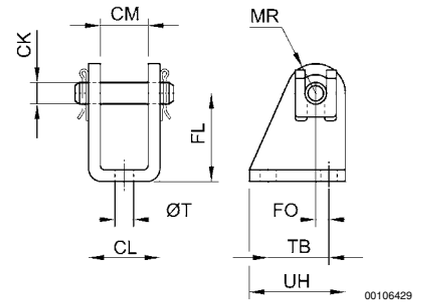
Zylinderzubehör ▶ Zylinderbefestigungen, Serie CM1

Gabelbefestigung, Serie AB3



00105159

Lieferumfang: Gabelbefestigung inkl. Bolzen



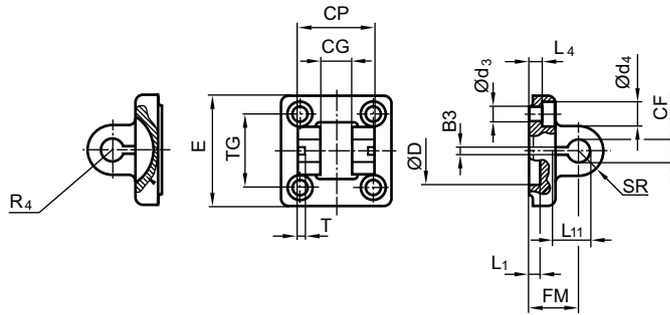
00106429

Materialnummer	Kolben-Ø	CM	Ø CK	CL	FL	FO	MR	Ø T	TB	UH	Bem.
1827001447	8, 10	8,1	4	13,1	24	1,5	5	4,5	12,5	20	1) 3)
1827001446	12, 16	12,1	6	18,1	27	2,0	7	5,5	15	25	1) 3)
1827001445	20, 25	16,1	8	24,1	30	4,0	10	6,6	20	32	1) 3)
3323410000	8, 10	8	4	13	24	1,5	5	4,5	12	20	2)
3323416000	12, 16	12	6	18	27	2,0	7	5,5	17	27	2)
3323420000	20, 25	16	8	24	30	4,0	10	6,6	22	34	2)
3323432000	32	26	10	36	32	6,0	12	6,6	24	36	2)

- 1) Werkstoff: Stahl
- 2) Werkstoff: Nichtrostender Stahl
- 3) Oberfläche: verzinkt

Gabelbefestigung, Serie AB6

▶ Zylinderbefestigung nach ISO 15552



00105819

24547

Lieferumfang: Gabelbefestigung inkl. Bolzen und Befestigungsschrauben

Materialnummer	Kolben-Ø	B3 ±0,2	Ø CF F7	CG D10	CP d12	Ø d3	Ø d4	Ø D	E	FM ±0,2	L1 1)	L4 ±0,5
1827001593	32	3,3	10	14	34	6,6	11	30	49	22	4,5	5,5
1827001594	40	4,3	12	16	40	6,6	11	35	55	25	4,5	5,5
1827001595	50	4,3	16	21	45	9	15	40	67	27	4,5	6,5
1827002024	63	4,3	16	21	51	9	15	45	77	32	4,5	6,5
1827001597	80	4,3	20	25	65	11	18	45	97	36	4,5	10
1827001598	100	4,3	20	25	75	11	18	55	117	41	4,5	10
1827001599	125	6,3	30	37	97	14	20	60	140	50	7	10
1827001600	160	6,3	35	43	122	18	26	65	180	55	10	10
1827001601	200	6,3	35	43	122	18	26	75	220	60	10	11
1827001602	250	8,3	40	49	125	22	33	90	280	70	12	11
5239013432	320	8,3	50	60	150	26	36	110	340	80	11	15

Materialnummer	L11 -0,5	R4	SR	T ±0,2	TG	Bem.						
1827001593	16,5	17	11	3	32,5 ±0,2	2)						
1827001594	18	20	12	4	38 ±0,2	2)						
1827001595	23	22	15	4	46,5 ±0,2	2)						
1827002024	23	25	15	4	56,5 ±0,2	2)						
1827001597	27	30	20	4	72 ±0,2	2)						
1827001598	27	32	20	4	89 ±0,2	2)						
1827001599	40	42	26	6	110 ±0,3	2)						
1827001600	45	46	32,5	6	140 ±0,3	3) 4)						
1827001601	45	49	32,5	6	175 ±0,3	3) 4)						
1827001602	53	55	40	8	220 ±0,3	3) 4)						
5239013432	69	65	50	8	270 ±0,3	3) 4)						

1) Min.

2) Werkstoff: Aluminium (geschmiedet)

3) Werkstoff: Gusseisen mit Kugelgraphit

4) Oberfläche: verzinkt

AVENTICS GmbH
Ulmer Straße 4
30880 Laatzen
Tel. +49 511 2136-0
Fax +49 511 2136-269
www.aventics.com
info@aventics.com



Weitere Adressen finden Sie unter
www.aventics.com/contact

Verwenden Sie die dargestellten AVENTICS Produkte ausschließlich im industriellen Bereich. Lesen Sie die Produkt-Dokumentation gründlich und vollständig, bevor Sie das Produkt verwenden. Beachten Sie die geltenden Vorschriften und Gesetze des jeweiligen Landes. Bei Integration des Produktes in Applikationen beachten Sie die Angaben des Herstellers der Anlage zur sicheren Anwendung der Produkte. Die angegebenen Daten dienen allein der Produktbeschreibung. Eine Aussage über eine bestimmte Beschaffenheit oder eine Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Die Angaben entbinden den Verwender nicht von eigenen Beurteilungen und Prüfungen. Es ist zu beachten, dass die Produkte einem natürlichen Verschleiß- und Alterungsprozess unterliegen.

19-12-2015