

Zylinderzubehör ▶ Zylinderbefestigungen, Serie CM1

Lagerböcke

Katalogbroschüre

Rexroth
Pneumatics



Zylinderzubehör ▶ Zylinderbefestigungen, Serie CM1

Lagerböcke

Lagerbock, Serie AB7
▶ Zylinderbefestigung nach ISO 15552

3



Lagerbock, Serie CS7
▶ Zylinderbefestigung nach VDMA 24562 Teil 2

4

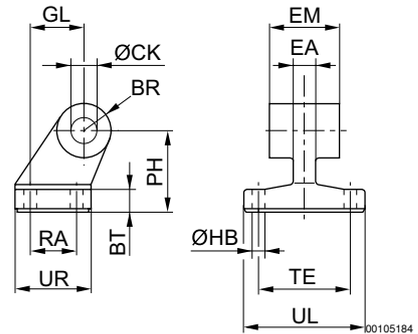
Zylinderzubehör ▶ Zylinderbefestigungen, Serie CM1

Lagerbock, Serie AB7

▶ Zylinderbefestigung nach ISO 15552



00105160



Materialnummer	Kolben-Ø	BR	BT	Ø CK H9	Ø HB H13	EM	GL JS14	EA 1)	PH JS15	RA JS14	TE JS14
1825805275	32	10	8	10	6,6	26 -0,2/-0,6	21	10	32	18	38
1825805276	40	11	10	12	6,6	28 -0,2/-0,6	24	12	36	22	41
1825805277	50	13	12	12	9	32 -0,2/-0,6	33	16	45	30	50
1825805278	63	15	12	16	9	40 -0,2/-0,6	37	16	50	35	52
1825805279	80	15	14	16	11	50 -0,2/-0,6	47	20	63	40	66
1825805280	100	19	15	20	11	60 -0,2/-0,6	55	20	71	50	76
1825805281	125	22,5	20	25	14	70 -0,5/-1,5	70	30	90	60	94
1825805282	160	31,5	25	30	14	90 -0,5/-1,5	97	36	115	88	118
1825805283	200	31,5	30	30	18	90 -0,5/-1,5	105	40	135	90	122
1825805284	250	40	35	40	22	110 -0,5/-1,5	128	45	165	110	150

Materialnummer	UL 1)	UR 1)									
1825805275	51	31									
1825805276	54	35									
1825805277	65	45									
1825805278	67	50									
1825805279	86	60									
1825805280	96	70									
1825805281	124	90									
1825805282	156	126									
1825805283	162	130									
1825805284	200	160									

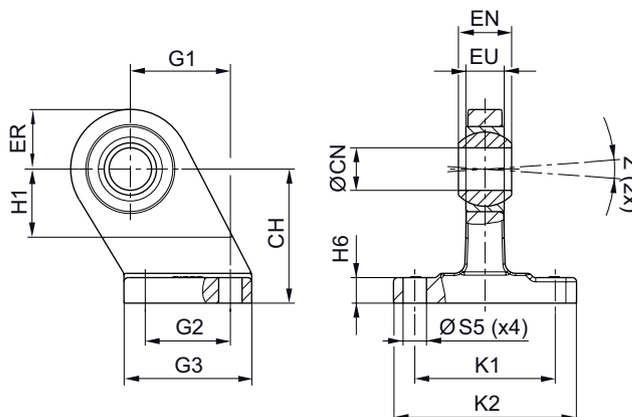
1) Max.
Werkstoff: Gusseisen mit Kugelgraphit
Oberfläche: verzinkt

Lagerbock, Serie CS7

▶ Zylinderbefestigung nach VDMA 24562 Teil 2



00105817



00105820

Materialnummer	Kolben-Ø	CH JS15	ØCN H7	EU 1)	EN -1,0	ER 1)	G1 JS14	G2 JS14	G3 1)	H1 2)	H6	K1 JS14
1827001784	32	32	10	10,5	14	16	21	18	31	16	9 ±1	38
1827001785	40	36	12	12	16	18	24	22	35	20	9 ±1	41
1827001786	50	45	16	15	21	21	33	30	45	22	11 ±1	50
1827001787	63	50	16	15	21	23	37	35	50	27	11 ±1	52
1827001788	80	63	20	18	25	28	47	40	60	31	12 ±1,5	66
1827001789	100	71	20	18	25	30	55	50	70	38	13 ±1,5	76
1827001790	125	90	30	25	37	40	70	60	90	40	17 ±1,5	94
1827001791	160	115	35	28	43	44	97	88	126	45	22 ±1,5	118
1827001792	200	135	35	28	43	47	105	90	130	45	27 ±2	122
1827001793	250	165	40	33	49	53	128	110	160	50	31 ±2	150
5239013442	320	200	50	45	60	63	150	122	186	60	36 ±2	170

Materialnummer	K2 1)	ØS5 H13	Z 2)									
1827001784	51	6,6	4°									
1827001785	54	6,6	4°									
1827001786	65	9	4°									
1827001787	67	9	4°									
1827001788	86	11	4°									
1827001789	96	11	4°									
1827001790	124	14	4°									
1827001791	1556	14	4°									
1827001792	162	18	4°									
1827001793	200	22	4°									
5239013442	234	26	4°									

1) Max.

2) Min.

Werkstoff: Gusseisen mit Kugelgraphit

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