

ACCESSORI							
	CC SEC ... Perno per cerniera femmina MP2 (AA4)	CC SECH ... Perno per cerniera femmina MP6 (AA6)	CC HGSB ... Guida stelo ad H con boccole a strisciamento	CC HGBB ... Guida stelo ad H con boccole a rioruolo di sfere	CC UGSB ... Guida stelo ad U con boccole a strisciamento	CC RL ... A Bloccastelo statico	CC RL ... B Bloccastelo statico
Ø	Pagina 1.3.10.9	Pagina 1.3.10.9	Pagina 1.3.10.10	Pagina 1.3.10.10	Pagina 1.3.10.11	Pagina 1.3.10.12	Pagina 1.3.10.12
32	CC SEC 32	CC SECH 32	CC HGSB 32	CC HGBB 32	CC UGSB 32	CC RL 32 A	CC RL 32 B
40	CC SEC 40	CC SECH 40	CC HGSB 40	CC HGBB 40	CC UGSB 40	CC RL 40 A	CC RL 40 B
50	CC SEC 50	CC SECH 50	CC HGSB 50	CC HGBB 50	CC UGSB 50	CC RL 50 A	CC RL 50 B
63	CC SEC 63	CC SECH 63	CC HGSB 63	CC HGBB 63	CC UGSB 63	CC RL 63 A	CC RL 63 B
80	CC SEC 80	CC SECH 80	CC HGSB 80	CC HGBB 80	CC UGSB 80	CC RL 80 A	CC RL 80 B
100	CC SEC 100	CC SECH 100	CC HGSB 100	CC HGBB 100	CC UGSB 100	CC RL 100 A	CC RL 100 B
125	CC SEC 125	CC SECH 125	CC HGSB 125	CC HGBB 125	CC UGSB 125	CC RL 125 A	CC RL 125 B
	Acciaio zincato bianco	Acciaio zincato bianco	Corpo: alluminio anodizzato Guide: acciaio cromato Boccola: bronzo sinterizzato	Corpo: alluminio anodizzato Guide: acciaio cromato Boccola: acciaio	Corpo: alluminio anodizzato Guide: acciaio cromato Boccola: bronzo sinterizzato	Corpo: alluminio anodizzato Ganascce: ottone Molle: acciaio armonico	Corpo: alluminio anodizzato Ganascce: ottone Molle: acciaio armonico
	CC SG ... Kit guarnizioni standard	CC SGV ... Kit guarnizioni alta temperatura	CC SGVS ... Kit guarnizioni stelo FKM altre standard				
Ø							
32	CC SG 32	CC SGV 32	CC SGVS 32				
40	CC SG 40	CC SGV 40	CC SGVS 40				
50	CC SG 50	CC SGV 50	CC SGVS 50				
63	CC SG 63	CC SGV 63	CC SGVS 63				
80	CC SG 80	CC SGV 80	CC SGVS 80				
100	CC SG 100	CC SGV 100	CC SGVS 100				
125	CC SG 125	CC SGV 125	CC SGVS 125				
	Guarnizione stelo: poliuretano Altre guarnizioni: NBR	Guarnizioni in FKM	Guarnizione stelo: FKM Altre guarnizioni: NBR				
	SR ... Sensori NC REED / HALL	SK9 ... Sensore IP69K PNP	SKC ... Sensore precis position PNP	SEX ... Sensore ATEX II3G PNP	SHT ... Sensore alla temperatura REED	Y082LC/Y083LC Connettori dritti	CC SHT ... Staffa per sensore SHT
Ø	Pagina 1.3.10.13	Pagina 1.3.10.14	Pagina 1.3.10.14	Pagina 1.3.10.14	Pagina 1.3.10.15	Pagina 1.3.10.15	Pagina 1.3.10.16
32							CC SHT 32
40							CC SHT 40
50							CC SHT 50
63							CC SHT 63
80							CC SHT 80
100							CC SHT 100
125							CC SHT 125
	Sensore: PA6 Cavo: PUR	Sensore: PA12 Cavo: PUR	Sensore: PA Cavo: PUR	Sensore: PA Cavo: PVC	Sensore: Alluminio Cavo: PTFE	Connettore: PVC Contatti: ottone dorato Cavo: PVC	Alluminio anodizzato

ACCESSORI STELO

CC IFF ... Forcella femmina	Alesaggio mm	Codice	AA	AB	Ø AC	AD	AE	AF	AG	AH	AL
	32	CC IFF 32	10	$\begin{matrix} +0,37 \\ +0,15 \end{matrix}$ $\begin{matrix} +0,70 \\ +0,15 \end{matrix}$	M10 x 1,25	10	20	52	40	23	3
	40	CC IFF 40	12		M12 x 1,25	12	24	62	48	28	4
	50	CC IFF 50	16		M16 x 1,5	16	32	83	64	36	6
	63	CC IFF 63	16		M16 x 1,5	16	32	83	64	36	6
	80	CC IFF 80	20		M20 x 1,5	20	40	105	80	44	5
	100	CC IFF 100	20		M20 x 1,5	20	40	105	80	44	5
	125	CC IFF 125	30		M27 x 2	30	55	148	110	65	-

Forcella e clip in acciaio zincato / 1 pezzo per confezione

CC IKJ ... Testa a snodo autolubrificante	Alesaggio mm	Codice	AB	Ø AC	AM	AN	AO	AP	AQ	Ø AR	Ø AS	Ø AT	AU	AV	AZ
	32	CC IKJ 32	M10 x 1,25	10	20	17	28	14	10,5	12,9	15	19	6,5	43	57
	40	CC IKJ 40	M12 x 1,25	12	22	19	32	16	12	15,4	17,5	22	6,5	50	66
	50	CC IKJ 50	M16 x 1,5	16	28	22	42	21	15	19,3	22	27	8	64	85
	63	CC IKJ 63	M16 x 1,5	16	28	22	42	21	15	19,3	22	27	8	64	85
	80	CC IKJ 80	M20 x 1,5	20	33	30	50	25	18	24,3	27,5	34	10	77	102
	100	CC IKJ 100	M20 x 1,5	20	33	30	50	25	18	24,3	27,5	34	10	77	102
	125	CC IKJ 125	M27 x 2	30	51	41	70	37	25	34,8	40	50	15	110	145

Giunto in acciaio zincato, boccia in bronzo sinterizzato, anello in acciaio per cuscinetti temprato / 1 pezzo per confezione

CC IKK ... Giunto di compensazione radiale ed assiale	Alesaggio mm	Codice	A	B	C	D	E	Ø F	Ø G	Ø H	L	M	Ch1	Ch2	Ch3	°β	Carico statico daN
	32	CC IKK 32	M10 x 1,25	71,5	20	7,5	35	14	22	32	2	22	12	19	30	8	500
	40	CC IKK 40	M12 x 1,25	75,5	24	7,5	35	14	22	32	2	22	12	19	30	8	500
	50	CC IKK 50	M16 x 1,5	104	32	10	53	22	32	45	2	30	20	27	41	6	1000
	63	CC IKK 63	M16 x 1,5	104	32	10	53	22	32	45	2	30	20	27	41	6	1000
	80	CC IKK 80	M20 x 1,5	119	40	10	53	22	32	45	2	37	20	27	41	6	1000
	100	CC IKK 100	M20 x 1,5	119	40	10	53	22	32	45	2	37	20	27	41	6	1000
	125	CC IKK 125	M27 x 2	147	54	10	60	32	57	70	2	48	24	54	65	8	3000

Giunto e dado in acciaio zincato, perno in acciaio brunito / 1 pezzo per confezione

ACCESSORI DI FISSAGGIO

CC 2801 ... / CC 2901 ... Cerniera Femmina (MP2)		Alesaggio	Codice	A+	B	C	D	E	F	M	H	Vite di ancoraggio
		mm				±0,2	H9	H14	h14			ISO 4762
	32	CC 2801 32 CC 2901 32	142	±1,25	13	22	10	26	45	45	10	M6 x 18
	40	CC 2801 40 CC 2901 40	160		16	25	12	28	52	52	12	M6 x 18
	50	CC 2801 50 CC 2901 50	170		16	27	12	32	60	65	12	M8 x 25
	63	CC 2801 63 CC 2901 63	190	±1,6	21	32	16	40	70	75	16	M8 x 25
	80	CC 2801 80 CC 2901 80	210		22	36	16	50	90	95	16	M10 x 30
	100	CC 2801 100 CC 2901 100	230		27	41	20	60	110	115	20	M10 x 30
	125	CC 2801 125 CC 2901 125	275		±2	30	50	25	70	130	140	25

CC 2801 ... Lega leggera / CC 2901 ... Acciaio verniciato cataforesi nera / 1 pezzo per confezione + 4 viti di fissaggio al cilindro

CC 2802 ... / CC 2902 ... Cerniera Maschio (MP4)		Alesaggio	Codice	A+	B	C	D	E	M	H	Vite di ancoraggio	
		mm				±0,2	H9				ISO 4762	
	32	CC 2802 32 CC 2902 32	142	±1,25	13	22	10	26	-0,2 -0,6	45	10	M6 x 18
	40	CC 2802 40 CC 2902 40	160		16	25	12	28		52	12	M6 x 18
	50	CC 2802 50 CC 2902 50	170		16	27	12	32		65	12	M8 x 25
	63	CC 2802 63 CC 2902 63	190	±1,6	21	32	16	40	75	16	M8 x 25	
	80	CC 2802 80 CC 2902 80	210		22	36	16	50	95	16	M10 x 30	
	100	CC 2802 100 CC 2902 100	230		27	41	20	60	115	20	M10 x 30	
	125	CC 2802 125 CC 2902 125	275		±2	30	50	25	70	-0,5 -1,2	140	25

CC 2802 ... Lega leggera / CC 2902 ... Acciaio verniciato cataforesi nera / 1 pezzo per confezione + 4 viti di fissaggio al cilindro

CC 2803 ... / CC 2903 ... Controsupporto a 90° (AB7)		Alesaggio	Codice	A+	E	N	P	Q	R	S	T	ØU1	V	
		mm				JS15	JS14	JS14				JS14	H13	
	32	CC 2803 32 CC 2903 32	142	±1,25	26	-0,2 -0,6	32	21	18	31	51	38	6,6	6,4
	40	CC 2803 40 CC 2903 40	160		28		36	24	22	35	54	41	6,6	8,4
	50	CC 2803 50 CC 2903 50	170		32		45	33	30	45	65	50	9	10,4
	63	CC 2803 63 CC 2903 63	190	±1,6	40		50	37	35	50	67	52	9	12,4
	80	CC 2803 80 CC 2903 80	210		50		63	47	40	60	86	66	11	11,5
	100	CC 2803 100 CC 2903 100	230		60		71	55	50	70	96	76	11	14,5
	125	CC 2803 125 CC 2903 125	275		±2		70	-0,5 -1,2	90	70	60	90	124	94

CC 2803 ... Lega leggera / CC 2903 ... Acciaio verniciato cataforesi nera / 1 pezzo per confezione

CC 2804 ... / CC 2904 ... Cerniera Femmina stretta (AB6)		Alesaggio	Codice	A+	B1	C	D1	E1	F1	H1	M	Vite di ancoraggio
		mm				±0,2	F7	H14	d12			ISO 4762
	32	CC 2804 32 CC 2904 32	142	±1,25	13	22	10	14	34	10	45	M6 x 18
	40	CC 2804 40 CC 2904 40	160		16	25	12	16	40	12	52	M6 x 18
	50	CC 2804 50 CC 2904 50	170		16	27	16	21	45	14	65	M8 x 20
	63	CC 2804 63 CC 2904 63	190	±1,6	21	32	16	21	51	18	75	M8 x 20
	80	CC 2804 80 CC 2904 80	210		22	36	20	25	65	20	95	M10 x 25
	100	CC 2804 100 CC 2904 100	230		27	41	20	25	75	22	115	M10 x 25
	125	CC 2804 125 CC 2904 125	275		±2	30	50	30	37	97	25	140

CC 2804 ... Lega leggera / CC 2904 ... Acciaio verniciato cataforesi nera / 1 pezzo per confezione + 4 viti di fissaggio al cilindro

ACCESSORI DI FISSAGGIO

CC 2805 ... / CC 2905 ... Cerniera maschio stretta con testina snodata (MP6)		Alesaggio	Codice	A+	B1	C	D1	E1	M	H2	Vite di ancoraggio
		mm				±0,2	H7	±0,2			ISO 4762
	32	CC 2805 32 CC 2905 32	142	±1,25	13	22	10	14	45	16	M6 x 18
	40	CC 2805 40 CC 2905 40	160		16	25	12	16	52	19	M6 x 18
	50	CC 2805 50 CC 2905 50	170		16	27	16	21	65	21	M8 x 20
	63	CC 2805 63 CC 2905 63	190	±1,6	21	32	16	21	75	24	M8 x 20
	80	CC 2805 80 CC 2905 80	210		22	36	20	25	95	28,5	M10 x 25
	100	CC 2805 100 CC 2905 100	230		27	41	20	25	115	30	M10 x 25
	125	CC 2805 125 CC 2905 125	275		±2	30	50	30	37	140	40

CC 2805 ... Lega leggera / CC 2905 ... Acciaio verniciato cataforesi nera / 1 pezzo per confezione + 4 viti di fissaggio al cilindro

CC 2806 ... / CC 2906 ... Controsupporto a 90° con testina snodata		Alesaggio	Codice	A+	E1	N	P	Q	R	S	T	ØU	V
		mm			$0_{-0,1}$	JS15	JS15	JS14			JS14	H13	$+0,5_0$
	32	CC 2806 32 CC 2906 32	142	±1,25	14	32	21	18	31	51	38	6,6	8,5
	40	CC 2806 40 CC 2906 40	160		16	36	24	22	35	54	41	6,6	8,5
	50	CC 2806 50 CC 2906 50	170		21	45	33	30	45	65	50	9	10,5
	63	CC 2806 63 CC 2906 63	190	±1,6	21	50	37	35	50	67	52	9	10,5
	80	CC 2806 80 CC 2906 80	210		25	63	47	40	60	86	66	11	11,5
	100	CC 2806 100 CC 2906 100	230		25	71	55	50	70	96	76	11	12,5
	125	CC 2806 125 CC 2906 125	275		±2	37	90	70	60	90	124	94	13,5

CC 2806 ... Lega leggera / CC 2906 ... Acciaio verniciato cataforesi nera / 1 pezzo per confezione

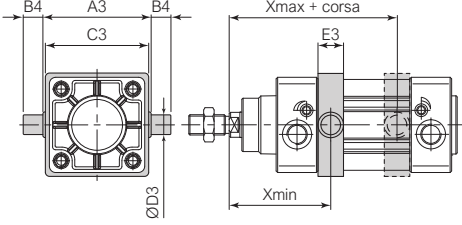
CC 2907 ... Flangia anteriore o posteriore ISO (MF1-MF2)		Alesaggio	Codice	A1+	B2	C1	D2	E2	F2	G	M	Vite di ancoraggio	
		mm			±0,2	JS14	JS14	H13				ISO 4762	
	32	CC 2907 32	130	±1,25	10	80	64	32	7	16	45	M6 x 18	
	40	CC 2907 40	145		10	90	72	36	9	20	±1,6	52	M6 x 18
	50	CC 2907 50	155		12	110	90	45	9	25	65	M8 x 20	
	63	CC 2907 63	170	±1,6	12	120	100	50	9	25	75	M8 x 20	
	80	CC 2907 80	190		16	150	126	63	12	30	±2	95	M10 x 20
	100	CC 2907 100	205		16	170	150	75	14	35	115	M10 x 20	
	125	CC 2907 125	245		±2	20	205	180	90	16	45	±2,5	140

CC 2907 ... Acciaio zincato bianco / 1 pezzo per confezione + 4 viti di fissaggio al cilindro

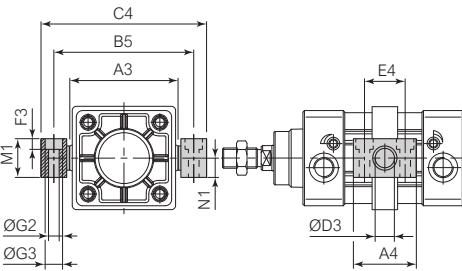
CC 2908 ... Piedino basso (MS1)		Alesaggio	Codice	A2+	B3	C2	E2	ØG1	M	N	Q1+	V1	Vite di ancoraggio	
		mm			±0,2	JS14	H14			JS16		±0,5	ISO 4762	
	32	CC 2908 32	144	±1,25	24	35	32	7	45	32	142	4	M6 x 18	
	40	CC 2908 40	163		28	36	36	9	52	36	161	±1,25	4	M6 x 18
	50	CC 2908 50	175		32	47	45	9	65	45	170	5	M8 x 20	
	63	CC 2908 63	190	±1,6	32	45	50	9	75	50	185	5	M8 x 20	
	80	CC 2908 80	215		41	55	63	12	95	63	210	±1,6	6	M10 x 25
	100	CC 2908 100	230		41	57	75	14	115	71	220	6	M10 x 25	
	125	CC 2908 125	270		±2	45	70	90	16	140	90	250	±2	8

CC 2908 ... Acciaio zincato bianco / 1 pezzo per confezione + 2 viti di fissaggio al cilindro

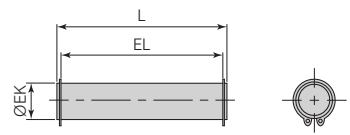
ACCESSORI DI FISSAGGIO

CC 2909 ... Cerniera intermedia regolabile (MT4)	Alesaggio mm	Codice	A3 h14	B4 h14	C3	Ø D3 e9	E3	Xmin	Xmax +
	32	CC 2909 32	50	12	48,5	12	18	62	84
	40	CC 2909 40	63	16	59	16	20	71	94
	50	CC 2909 50	75	16	71	16	20	78	102
	63	CC 2909 63	90	20	84	20	26	83	112
	80	CC 2909 80	110	20	105	20	26	95	125
	100	CC 2909 100	132	25	129	25	32	104	136
	125	CC 2909 125	160	25	154	25	33	126,7	163,3

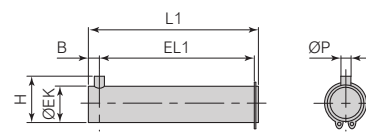
CC 2909 ... Acciaio zincato bianco / 1 pezzo per confezione + 8 grani di bloccaggio al cilindro

CC 2910 ... Supporto per cerniera intermedia (AT4)	Alesaggio mm	Codice	A3 h14	A4	B5	C4	Ø D3 F7	E4 ±0,2	F3 ±0,5	Ø G2 H13	Ø G3 H13	M1	N1 ±0,1
	32	CC 2910 32	50	46	71	86	12	32	7	6,6	11	30	15
	40	CC 2910 40	63	55	87	105	16	36	9	9	15	36	18
	50	CC 2910 50	75	55	99	117	16	36	9	9	15	36	18
	63	CC 2910 63	90	65	116	136	20	42	11	11	18	40	20
	80	CC 2910 80	110	65	136	156	20	42	11	11	18	40	20
	100	CC 2910 100	132	75	164	189	25	50	13	14	20	50	25
	125	CC 2910 125	160	75	192	217	25	50	13	14	20	50	25

CC 2910 ... Acciaio zincato bianco, boccole in bronzo sinterizzato / 2 pezzi per confezione

CC SEC ... Perno per cerniera femmina MP2 (AA4)	Alesaggio mm	Codice	Ø EK e8	EL $\begin{matrix} +0,3 \\ 0 \end{matrix}$	L
	32	CC SEC 32	10	46	53
	40	CC SEC 40	12	53	60
	50	CC SEC 50	12	61	68
	63	CC SEC 63	16	71	78
	80	CC SEC 80	16	91	98
	100	CC SEC 100	20	111	118
	125	CC SEC 125	25	132	139

CC SEC ... Acciaio zincato bianco / 1 pezzo per confezione + 2 anelli elastici DIN 471

CC SECH ... Perno per cerniera femmina MP6 (AA6)	Alesaggio mm	Codice	B	Ø EK f7	EL1 $\begin{matrix} +0,5 \\ +0,3 \end{matrix}$	H $\begin{matrix} 0 \\ -0,5 \end{matrix}$	L1	Ø P h12
	32	CC SECH 32	4,5	10	32,5	14	41	3
	40	CC SECH 40	6	12	38	16	48	4
	50	CC SECH 50	6	16	43	20	54	4
	63	CC SECH 63	6	16	49	20	60	4
	80	CC SECH 80	6	20	63	24	75	4
	100	CC SECH 100	6	20	73	24	85	4
	125	CC SECH 125	9	30	94	36	110	6

CC SECH ... Acciaio zincato bianco / 1 pezzo per confezione + 1 anello elastico DIN 471