



ZZ-Servoline® KN035										
ZR	LK	M	Motorwelle (Motorshaft)		ZRT	V	l	p	z	Flansch Code (Flange Code)
			b _{min} ... b _{max} [mm]	d _{min} ... d _{max} [mm]						
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	
30	46	M4	18...38	3...24	4	65	40	19	140	A1*
36	70,7	M4	18...38	3...24	4	65	40	19	140	A2*
40	63	M4	18...38	3...24	3,5	65	40	19	140	A3*
40	63	M4	20...47	3...19	4,3	80	42	26	149	W1
40	63	M5	18...38	3...24	3,5	65	40	19	140	A4*
40	70	M4	18...38	3...24	3,5	65	40	19	140	A5*
50	60	M4	18...38	3...24	3,5	65	40	19	140	A6*
50	70	M4	18...38	3...24	3,5	65	40	19	140	A7*
50	70	M4	20...47	3...19	4,3	80	42	26	149	W2
50	70	M5	18...38	3...24	3,5	65	40	19	140	A8
50	70	M5	20...47	3...19	4,3	80	42	26	149	W3
50	95	M6	18...38	3...24	4	80	40	19	140	A9
50	95	M6	20...47	3...19	4,3	80	42	26	149	W4
50	100	M6	18...38	3...24	3,5	110	40	19	140	B1
50	100	M6	20...47	3...19	4,3	90	42	26	149	W5
60	75	M5	18...38	3...24	3,5	80	40	19	140	B2
60	75	M5	20...47	3...19	4,3	80	42	26	149	W6
60	90	M5	18...38	3...24	4	80	40	19	140	B3
70	90	M5	20...47	3...19	4,3	80	42	26	149	W7
70	90	M6	20...47	3...19	4,3	80	42	26	149	W8
80	100	M6	20...47	3...19	4,3	90	42	26	149	W9
80	100	M6	27...54	3...19	4,3	90	42	33	156	X1
80	100	M6	38...65	3...19	4,3	90	42	44	167	X2
95	115	M8	20...47	3...19	4,3	110	42	26	149	X3
95	115	M8	24...51	3...19	4,3	110	42	30	153	X4
95	115	M8	38...65	3...19	4,3	110	42	44	167	X5
95	130	M8	20...47	3...19	4,3	110	42	26	149	X6
95	130	M8	31...58	3...19	4,3	110	42	37	160	X7
110	130	M8	20...47	3...19	4,3	130	42	26	149	X8
110	130	M8	31...58	3...19	4,3	130	42	37	160	X9
110	145	M8	20...47	3...19	4,3	140	42	26	149	Y1
110	145	M8	31...58	3...19	6,5	120	42	37	160	Y2
110	145	M8	38...65	3...19	11	130	42	44	167	Y3
110	165	M10	31...58	3...19	4,3	140	42	37	160	Y4