



STEHLAGER SPA

TYP	Ø WELLE	ABMESSUNGEN						GEWICHT (MUC)	BOLZEN
	mm	A	B	E	H	R	W	kg	Ø
SPA 201	12	73,0	38	52	33,3	13	65	0,57	M8
SPA 202	15	73,0	38	52	33,3	13	65	0,55	M8
SPA 203	17	73,0	38	52	33,3	13	65	0,54	M8
SPA 204	20	73,0	38	52	33,3	13	65	0,53	M8
SPA 204 JIS	20	73,0	38	52	33,3	13	65	0,53	M10
SPA 205	25	76,2	38	52	36,5	13	71	0,79	M10
SPA 205 JIS	25	84,0	38	56	36,5	13	71	0,79	M10
SPA 206	30	102,0	38	76	42,9	16	86	1,25	M10
SPA 206 JIS	30	94,0	38	66	42,9	16	86	1,25	M14
SPA 207	35	108,0	48	82,5	47,9	19	95	1,58	M10
SPA 207 JIS	35	110,0	48	80	47,9	19	95	1,58	M14
SPA 208	40	117,0	48	89	49,2	19	100	1,91	M12
SPA 208 JIS	40	117,0	48	84	49,2	19	100	1,91	M14
SPA 209	45	127,0	51	95	54,0	19	108	2,17	M12
SPA 209 JIS	45	127,0	51	90	54,0	19	108	2,17	M14
SPA 210	50	140,0	51	101,5	57,2	22	117	2,43	M16
SPA 210 JIS	50	140,0	51	94	57,2	22	117	2,43	M16

MATERIAL	WERKSTOFF	
	EDELSTAHL	(JIS)
Kugeln	1.4125	SUS440C
Halterung	1.4301	SUS304
Klemmschraube	1.4301	SUS304
Gehäuse	1.4308	SCS13

VARIANTEN / ZUBEHÖR

Material Gehäuse:	✓ Edelstahl
Lagereinsätze:	✓ MB Edelstahl ✓ MUC Edelstahl ✓ PNS Kunststoff

JIS = japanische Norm