



Outer race bonded with PTFE fabric.

Spherical surface of inner ring hard chrome plated.

Outer rings is properly phosphate treated.

Part No.	Dimensions (mm)											Load ratings (kN)		Weight (kg)
	d	D	T	dk	d ₁	B	C	S	R _{1S} min	R _{2S} min	α	dyn. C	stat. C0	
GE25SW	25	47	15	42,5	31,4	14	14	1	0,6	0,2	2,7°	71	140	0,14
GE28SW	28	52	16	47	35,7	15	15	1	1	0,3	2,4°	90	180	0,18
GE30SW	30	55	17	50	36,1	16	16	2	1	0,3	2,3°	95	190	0,22
GE32SW	32	58	17	52	37,5	17	16	2	1	0,3	2,1°	102	204	0,24
GE35SW	35	62	18	56	42,4	17	17	2	1	0,3	2,1°	116	232	0,28
GE40SW	40	68	19	60	46,8	18	18	1,5	1	0,3	1,9°	134	270	0,34
GE45SW	45	75	20	66	52,9	19	19	1,5	1	0,3	1,7°	160	320	0,43
GE50SW	50	80	20	74	59,1	19	19	4	1	0,3	1,6°	176	355	0,47
GE55SW	55	90	23	80	62	22	22	4	1,5	0,6	1,4°	220	440	0,7
GE60SW	60	95	23	86	68,1	22	22	5	1,5	0,6	1,3°	240	480	0,75
GE65SW	65	100	23	92	75,6	22	22	5	1,5	0,6	1,3°	260	520	0,8
GE70SW	70	110	25	102	82,2	24	24	7	1,5	0,6	1,1°	315	630	1
GE75SW	75	115	25	107	84,4	25	25	7,9	1,5	0,6	1,1°	345	670	1,1
GE80SW	80	125	29	115	90,5	27	27	10	1,5	0,6	2,0°	375	750	1,6
GE85SW	85	130	29	122	94,8	29	26,5	9,4	1,5	0,6	1,8°	425	810	1,7
GE90SW	90	140	32	130	103,3	30	30	11	2	0,6	1,8°	480	965	2,2
GE95SW	95	145	32	135	104,4	32	29,5	10,8	2	0,6	1,7°	500	1000	2,3
GE100SW	100	150	32	140	114,3	30	30	12	2	0,6	1,7°	520	1040	2,4
GE105SW	105	160	35	148	113,8	35	32,5	12,3	2	2	1,5°	565	1250	2,9
GE110SW	110	170	38	160	125,8	36	36	15	2,5	0,6	1,5°	710	1430	3,7
GE120SW	120	180	38	170	135,4	36	36	17	2,5	0,6	1,4°	765	1530	4
GE130SW	130	200	45	190	148	42	42	20	2,5	0,6	1,9°	965	1930	6
GE140SW	140	210	45	200	160,6	42	42	20	2,5	0,6	1,8°	1020	2040	6,4
GE150SW	150	225	48	213	170,9	45	45	21	3	1	1,7°	1180	2360	7,9
GE160SW	160	240	51	225	181,4	48	48	21	3	1	1,6°	1340	2700	9,6
GE170SW	170	260	57	250	194,3	54	54	27	3	1	1,4°	1660	3350	13
GE180SW	180	280	65	260	205,5	61	61	21	3	1	1,3°	2000	4000	17,5
GE190SW	190	290	64	275	211,8	61	61	29	3	1	1,3°	2080	4150	18
GE200SW	200	310	70	290	229,2	66	66	26	3	1	1,6°	2360	4750	23