



Rod body with left-hand male thread.

It is made up of a radial spherical plain bearing G..PW and rod body.

Surface of rod body zinc plated.

Part No.	Dimensions (mm)											Load ratings (kN)		Weight (kg)	
	d	d ₃	B	C ₁	L _{1 min}	d ₂	L _{7 min}	h	L ₂	d _K	R _{1s}	α	dyn. C		stat. C0
GAKL5PW	5	M5x0,8	8	6	19	18	-	33	42	11,11	0,3	13°	5,7	6	0,013
GAKL6PW	6	M6x1,0	9	6,75	21	20	-	36	46	12,7	0,3	13°	7,2	7,65	0,02
GAKL8PW	8	M8x1,25	12	9	25	24	-	42	54	15,875	0,3	14°	11,6	12,9	0,038
GAKL10PW	10	M10x1,5	14	10,5	28	28	-	48	62	19,05	0,3	13°	14,5	18	0,055
GAKL12PW	12	M12x1,75	16	12	32	32	-	54	70	22,225	0,3	13°	17	24	0,085
GAKL14PW	14	M14x2,0	19	13,5	36	36	18	60	78	25,4	0,3	16°	24	31	0,14
GAKL16PW	16	M16x2,0	21	15	37	42	21	66	87	28,575	0,3	15°	28,5	39	0,21
GAKL18PW	18	M18x1,5	23	16,5	41	44	22	72	94	31,75	0,3	15°	42,5	47,5	0,28
GAKL20PW	20	M20x1,5	25	18	45	50	25	78	103	34,925	0,3	14°	42,5	57	0,38
GAKL22PW	22	M22x1,5	28	20	48	54	27	84	111	38,1	0,3	15°	57	68	0,48
GAKL25PW	25	M24x2,0	31	22	55	60	30	94	124	42,86	0,3	15°	68	85	0,64
GAKL28PW	28	M27x2,0	35	24	62	66	33	103	136	47,63	0,3	15°	86	107	0,8
GAKL30PW	30	M30x2,0	37	25	66	70	35	110	145	50,8	0,3	17°	88	114	1,1
GAKL35PW	35	M36x2,0	43	28	85	81	40	140	180,5	57,15	0,3	16°	-	-	1,64
GAKL40PW	40	M42x2,0	49	33	90	91	45	150	195,5	66,67	0,3	17°	-	-	2,3
GAKL50PW	50	M48x2,0	60	45	105	117	58	185	243,5	82,5	0,3	12°	-	-	4,8