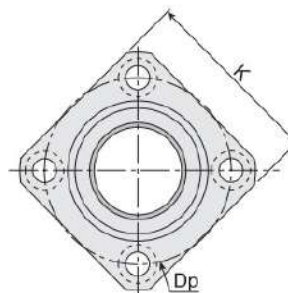
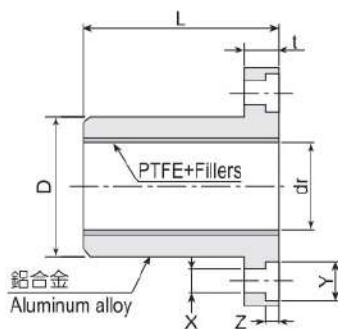


OBK 凸緣型自潤線性軸承

Flanged Type Oilless Bearing

構造：內徑：鐵氟龍+耐磨填加物
外徑：鋁合金



OBK

• OBK Type 尺寸與線性軸承 LMK Type同

型號 Model No.	主要尺寸及精度 Main dimensions and tolerance										偏心 Eccentricity	直角度 Squariness	最大荷重 Lmax Static Load	最大速度 Max. Speed	重量 Weight		
	OBK	dr	D	L	凸緣 Flange												
	mm	公差 Tolerance μm	mm	公差 Tolerance μm	mm	公差 Tolerance μm	K	t	Dp	X	Y	Z	μm	μm	kgf	m/min	g
OBK 6	6	+28 +10	12	0	19	0 -200	22	8	20	3.5	6	3.1	12	12	120	無給油 (Dry) 40	11
OBK 8	8	+35	15	-18	24		25	8	24	3.5	6	3.1			200		17
OBK 10	10	+13	19		29		30	9	29	4.5	7.5	4.1			300		29
OBK 12	12		21	0	30		32	9	32	4.5	7.5	4.1			370		33
OBK 13	13	+43 +16	23	-21	32		34	9	33	4.5	7.5	4.1			430		41
OBK 16	16		28		37		37	9	38	4.5	7.5	4.1			620		58
OBK 20	20		32	0	42	0 -300	42	11	43	5.5	9	5.1	15	15	880	給油 (Lub) 120	81
OBK 25	25	+53	40	-25	59		50	11	51	5.5	9	5.1			1,500		158
OBK 30	30	+20	45		64		58	14	60	6.6	11	6.1			2,000		216
OBK 35	35		52	0	70		64	14	67	6.6	11	6.1			2,500		292
OBK 40	40	+64	60	-30	80		75	18	78	9	14	8.1			3,300		467
OBK 50	50	+25	80		100		92	18	98	9	14	8.1			5,200		999
OBK 60	60	+76	90	0	110	0 -400	106	24	112	11	17	11.1	20	20	6,900	給油 (Lub) 120	1,359
OBK 80	80	+30	120	-35	140		136	24	142	11	17	11.1			11,500		2,873

使用溫度範圍：-100~250°C

推介配合之軸心：CRS或SUSC

Temperature range:-100~250°C

Recommended fit of the shaft : CRS or SUSC