

# 带法兰无油衬套组件·引导端法兰型



★ 产品特点: 适合于垂直方向的运动, 减少了固定座制作, 组装的时间。无油衬套不会外伸到安装衬套的相反侧, 因此相反侧的空间比较充裕。

①代号	类型	固定座		衬套	有无 密封圈	
		M材质	S表面处理	M材质		
BOFIMS	单衬型				无	
BOFIMSS					圆法兰型	有
BOFIKS					方法兰型	有
BOFIKSS	两面切割法 兰型				有	
BOFINS					有	
BOFINSS	双衬型	SS400	无电解镀锌	高力黄铜+固体润滑剂	有	
BOFIMW					圆法兰型	有
BOFIMWS					方法兰型	有
BOFIKW	两面切割法 兰型				有	
BOFIKWS					有	
BOFINW	加长型				有	
BOFINWS					圆法兰型	有
BOFIML					方法兰型	有
BOFIMLS					有	
BOFIKL					有	
BOFIKLS					有	

▲ 肩部底面与D部之间垂直度在0.02以内。  
 ▲ 配套轴公差推荐(仅供参考): 18或g6

单衬型

双衬型

加长型

圆法兰型

方法兰型

两面切割法兰型

两面切割法兰型

视角标准: 第一视角



①代号 - ②d  
BPFIMS - d20

①代号	②d	D	Da	L			e	H	T	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	t	P.C.D	W	F	A		
				单衬型	双衬型	加长型												
单衬型	6	+0.022 0	12	0	11.8	22	37	52	5	28	5	3.5	6	3.1	20	22	-	20
	8	+0.028 0	15	-0.018	14.8	27	47	67		32	24	25	-	24	29	30	-	29
	10	0	19		18.8				40	29	30	-	29	32	32	-	32	
双衬型	12	0	21	0	20.8	32	57	82	6	42	6	4.5	7.5	4.1	32	34	-	32
	13	+0.034 0	23	-0.021	22.8					43	33	32	-	33	34	-	33	
	16	0	28		27.8	37	67	97	48	38	37	22	31					
加长型	20	0	32		31.6	42	77	112	8	54	8	5.5	9	5.1	43	42	24	36
	25	+0.041 0	40	0	39.6	58	108	158		62	51	50	32	40				
	30	0	45	-0.025	44.6	68	128	188	74	60	58	35	49					
加长型	35	0	52	0	51.6	68	128	-	10	82	10	6.6	11	6.1	67	64	-	-
	40	+0.050 0	60	-0.030	59.6	80	150	-		96	78	75	-	-				
	50	0	80		79.6	90	170	-	116	98	92	-	-					

▲ d35-d50无两面切法兰型。



交货期

1天发货



优惠价

数量	1-4	5-
折扣率	100%	现询



新商城带来全新体验, 3D/2D图纸在线浏览与选型



400-6699-428



www.ant-fa.com