

# SIB系列 倍力气缸



## 性能特点

SIB系列倍力气缸是二级相同缸径、相同行程且符合ISO15552标准的气缸串联，其推力和回复力为标准缸的二倍；气缸与气缸间采用同材料的连接座相连，结构紧凑，安装方便。



## 订购码

<b>SIB</b>	<b>63</b>	x	<b>50</b>	x	<b>50</b>	-	<b>S</b>	-	<b>LB</b>	-	<b>MT</b>
系列代号	缸径		行程		行程		磁石代号		固定形式		感应器类型
SIB: 倍力气缸复动型	32						S: 附磁石 空白: 不附磁石		空白: 基本型 LB: 前后固定型		JEL-30R型
	40								FA: 前盖固定型 FB: 后盖固定型		* 标准线长1M 特殊另订购
	50								CA: 后盖单耳固定型		
	63										
	80										
	100										
	125										
									CB: 后盖双耳固定型		
									YB: 后盖支座固定型		

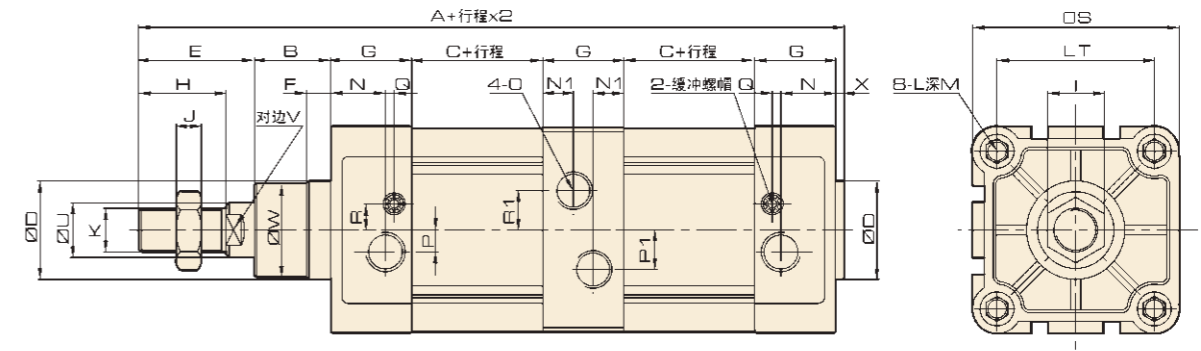
## 规格参数

内径 (mm)	32	40	50	63	80	100	125
动作形式	复动型						
工作介质	空气						
固定型式	基本型 / FA型 / FB型 / CA型 / CB型 / LB型 / YB型						
使用压力范围	1~9.0kgf/cm <sup>2</sup>						
保证耐压力	13.5kgf/cm <sup>2</sup>						
使用温度范围	-20~80°C						
使用速度范围	50~500 mm/s						
缓冲型式	可调缓冲						
缓冲行程	20mm			26mm			
接管口径	G1/8"	G1/4"		G3/8"		G1/2"	

ISO9001:2015 CE

# SIB系列 倍力气缸

## 外形尺寸



## 尺寸表

型号 / 符号	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
32	214	16	43	30	33	10	25	22	17	6	M10X1.25	M6	9.5
40	236.5	20	45	35	34	10	29.5	24	17	7	M12X1.25	M6	9.5
50	252	27	41	40	42.5	10	32	32	23	8	M16X1.5	M6	9.5
63	278	26	49	45	42	10	36	32	23	8	M16X1.5	M8	9.5
80	308	35	52	45	53	10	37	40	26	10	M20X1.5	M10	11.5
100	326	40	59	55	52	10	39	40	26	10	M20X1.5	M10	11.5
125	399	46.5	72	60	71	10	43.5	54	40	10	M27X2	M12	15.5

型号 / 符号	N	N1	O	P	P1	Q	R	R1	S	T	U	V	W	X
32	15	7.5	G1/8	5	6	3	6.5	6	45	32.5	12	10	28	4
40	17.5	9.5	G1/4	7	7.5	3	7	7.5	52	38	16	13	33	4
50	20	16	G1/4	7	10.5	3	9	10.5	65	46.5	20	17	38	4
63	22	13	G3/8	8	13	5	9	13	76	56.5	20	17	38	4
80	23	14	G3/8	10	18	5	12	18	94	72	25	22	43.5	4
100	26	19.5	G1/2	10	20	5	14	20	112	89	25	22	47	4
125	29	21.75	G1/2	10	30	5	14	30	134	110	32	27	53	6