

## ▲ 产品规格 Specifications

缸径(mm) Bore	12	16	20	25	32	40	50	63
动作型式 Action model	双动型 Double action type							
工作介质 Working Fluid	空气 Air							
固定型式 Mounting Type	基本型 LB型 FA型 Basis style LB type FA type							
工作压力MPa Working Pressure range	0.1—0.9							
耐压MPa Proof pressure	1.35							
工作温度℃ Working temperature	0 ~ 60℃							
工作速度mm / s Working speed range	50 ~ 800							
接管口径 Port Size	M5x0.8		PT1 / 8			PT1 / 4		

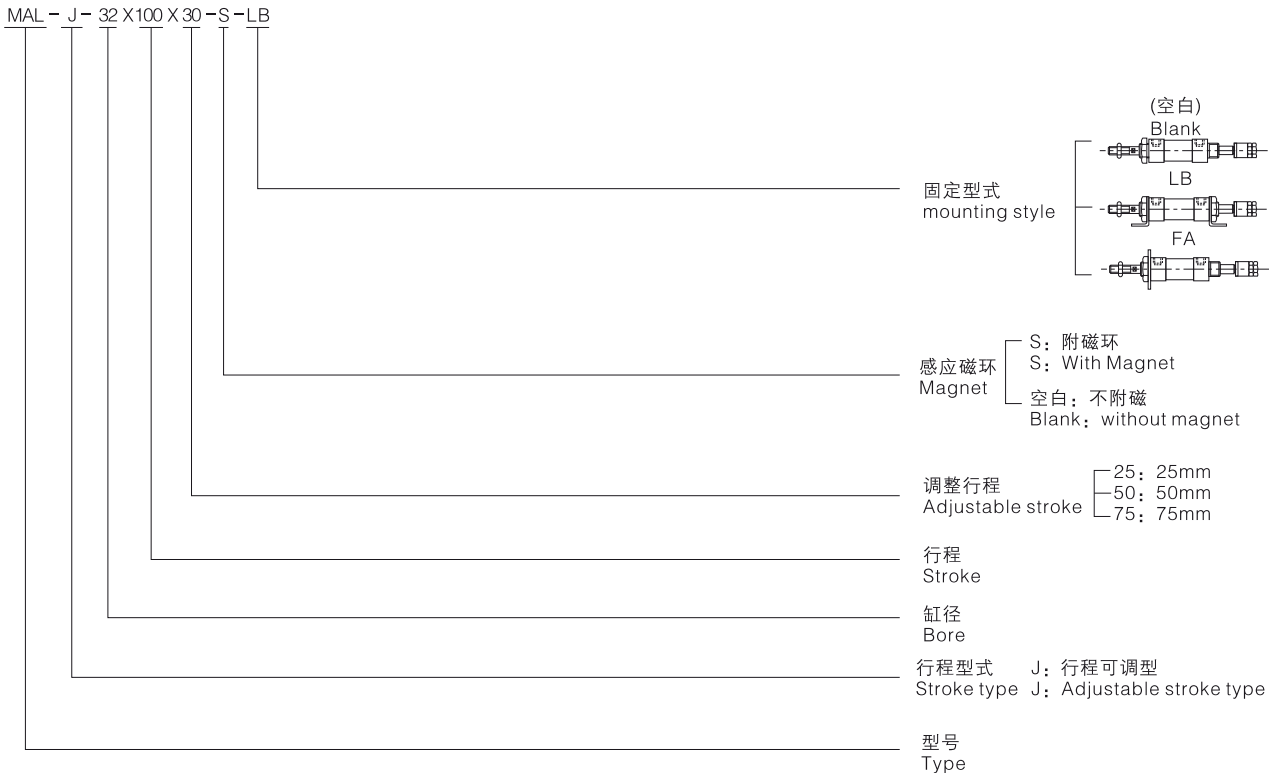


## 图形符号 Symbol



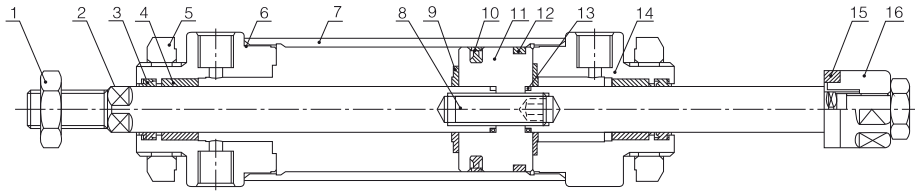
## ▲ 订购码 Order Code

MAL - J - 32 X 100 X 30 - S - LB



※特殊行程请与本公司联系  
 ※Special stroke contact us

## ▲ 内部结构 Internal Structure

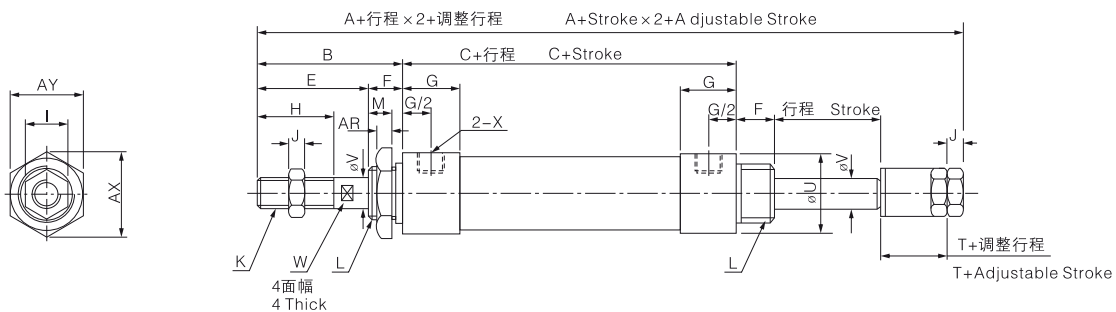


序号No.	名称 Part name	序号No.	名称 Part name
1	螺母 Nut	9	防撞垫片 Cushion rubblej
2	活塞杆Piston rod	10	活塞双O形圈Piston seal
3	前盖密封圈Rod packing	11	活塞Piston
4	含油轴承 Bush	12	耐磨环 Wear ring
5	前盖螺母 Nut	13	活塞杆O形圈Rod*O*ring
6	管壁O形圈Cylinder gasket	14	前盖 Rod cover
7	铝管 Cylinder tube	15	可调螺帽垫片 Adj ustable nut washer
8	连接螺栓 Bolt	16	可调螺帽 Adoustable nut

缸径(mm) Bore	20	25	32	40
铝管 Cylinder	铝合金 Aluminum alloy	铝合金 Aluminum alloy		
活塞 Piston	铝合金 Aluminum alloy	铝合金 Aluminum alloy		
活塞杆 Piston Rod	高碳钢(镀硬铬研磨处理) High carbon Steel(Industrial chrome plated)	高碳钢(镀硬铬研磨处理) High carbon Steel(Industrial chrome plated)		
活塞双O形圈 Piston seal	NBR			
管壁O形圈 Cylinder gasket	NBR			
前盖密封圈 Rod packing	NBR			
含油轴承 Bush	含油粉末冶铜 Oil impregnated bearing alloy	含油粉末冶铜 Oil impregnated bearing alloy		
前盖 Rod cover	铝合金 Aluminum alloy	铝合金 Aluminum alloy		
耐磨环 Wear ring	F4cu			
磁铁 Magnet	塑胶 Plastic magnet	塑胶 Plastic magnet		
防撞垫片 Cushion rubble	NBR			
可调螺帽 Adoustable nut	中碳钢(镀锌处理) Steel(zinc chromate)	中碳钢(镀锌处理) Steel(zinc chromate)		
可调螺帽垫片 Adj ustable nut washer	工程塑料 Industrial plastic steel	工程塑料 Industrial plastic steel		

## ▲ 外形尺寸(毫米) Overall Dimension(mm)

ø20~ø40



缸径/行程Bore/Stroke	A	B	C	E	F	G	H	I	J	K	L	M	T	U	V	W	X	AR	AX	AY
12	126	38	53	22	16	10	16	9	4	M5x0.8	M16x1.5	14	15	19	6	5	M5x0.8	6	25	22
16	121	34	54	22	12	10	16	10	5	M6x1	M16x1.5	14	16	23	6	5	M5x0.8	6	25	22
20	147	40	70	28	12	16	20	12	6	M8x1.25	M22x1.5	10	19	29	8	6	PT1/8	7	33	29
25	155	44	70	30	14	16	22	17	6	M10x1.25	M22x1.5	12	21	34	10	8	PT1/8	7	33	29
32	155	44	70	30	14	16	22	17	6	M10x1.25	M24x2.0	12	21	39.5	12	10	PT1/8	8	37	32
40	180	46	92	32	14	22	24	17	7	M12x1.25	M30x2.0	12	21	49.5	16	14	PT1/4	9	47	41
50	196	52	95	32	20	22	24	19	8	M14x1.5	M36x2.0	16	21	55.5	16	14	PT1/4	11	53	46
63	196	52	95	32	20	22	24	19	8	M14x1.5	M36x2.0	16	21	69.5	16	14	PT1/4	11	53	46

- B
- HYC
- HYCD
- HYCJ
- HYCT
- HYC
- MBB
- QGA(B)
- CA1
- CS1
- DNC
- SDA
- SDAD
- SDAJ
- SDAT
- SDAW
- SDA
- CQS
- CQ2
- ADVU
- MAL
- MSAL
- MALD
- MALJ**
- MAL
- MA MAC
- MSA
- MAD
- MAJ
- MAR
- MA
- CJ2
- CM2
- DSNU
- CU
- TN
- CXS
- CXSW
- MGP
- CJP
- CY1B(S)
- MH
- ZH