体系表

带制动拉杆型气缸 JSG系列

LCM LCR LCG LCW LCX STM STG STS · STL STR2 UCA2 $\mathsf{ULK} \times$ JSK/M2 JSG JSC3 • JSC4 USSD UFCD USC UB JSB3 LMB LML HCM HCA LBC CAC4 UCAC2 CAC-N UCAC-N RCS2 RCC2 PCC SHC MCP GLC MFC RRC GRC RV3* NHS HRL LN

卡瓜 卡盘 机械卡爪· 卡盘 冲器 FJ FK 速度製器 卷末

١.																	
	种类	型믁	缸径	标准行程(mm)											最小行程		
		JIS符号	(mm)	25 50 75 100 150 200 250 300 350 400 450 500									(mm)				
	双作用·单活塞杆型	JSG	φ40 φ50·φ63 φ80 φ100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	
	双作用・带制动 解除阀	JSG-V	φ40 φ50·φ63 φ80 φ100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	

JSG • JSG-V Series

体系表

LCM LCR LCG

●:标准◎:准标准○:接单生产■:不可制作

				安装形式							缓冲		选择项				附	件					3		
	最大行程	可制作行程(m	中间行程(mm)	基本型	轴向脚座型	前端法兰型	后端法兰型	单耳环型	双耳环型	前端耳轴型	后端耳轴型	中间耳轴型	两侧气缓冲	两侧橡胶缓冲	防尘套(00℃)	活塞杆材质不锈钢	单耳环连接件	双耳环连接件	单耳环支撑件	双耳环支撑件	单耳环支撑件	耳轴型第2支撑件	开关	记载页码	
	,,	,,	,	00	LB	FA	FB	CA	СВ	TA	ТВ	TC	В	D	J	М	ı	Υ	В1	B2	вз	B4			
	600	800 1200	,																					740	1
	700 800	1400 1500	1											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	742	l
	600	800 1200	,																					740	F
	700 800	1400 1500	ı												0	0	0	0	0	0	0	0	0	742	1

LCW LCX STM STG STS+STL STR2 UCA2 ULK* JSK/M2 JSG JSC3 • JSC4 USSD UFCD USC UB JSB3 LMB LML HCM HCA LBC CAC4 UCAC2 CAC-N UCAC-N RCS2 RCC2 PCC SHC MCP GLC MFC RRC GRC RV3* NHS HRL LN 卡爪 卡盘 机械卡爪 卡盘 缓冲器 FJ FK 速度 控制器 卷末