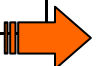




(新设计不推荐选用, 原已选用的仍可供货)

[返回辅件目录](#)

产品名称	型号	缸径或通径	主要技术参数	接管螺纹	活塞杆螺纹
QGE 系列 双活塞杆气缸	QGE40×S	Φ40	工作压力: 0.15~0.8MPa 使用温度范围: - 25 ~ + 80℃ (但在不冻结条件下)	M10×1	M12×1.25
	QGE50×S	Φ50		M10×1	M12×1.25
	QGE63×S	Φ63		M12×1.25	M16×1.5
	QGE80×S	Φ80		M16×1.5	M16×1.5
	QGE100×S	Φ100		M16×1.5	M20×1.5
	QGE125×S	Φ125		M20×1.5	M27×2
	QGE160×S	Φ160		M27×2	M36
	QGE200×S	Φ200		M27×2	M36
	QGE250×S	Φ250		M33×2	M42×2
	QGE400×S	Φ400		M33×2	M80×2
QDB 系列 电控换向阀	Q25D ₂ B—L3	Φ3	工作压力: 0.2~1MPa 使用温度范围: - 25 ~ + 50℃ (但在不冻结条件下) 工作电压: AC: 220V, 50Hz DC: 24V	P、A、B 口: G1/8" O 口: M5	
	Q23D ₂ B—L3				
	Q25DB—L3				
	Q23DB—L3				
	Q25D ₂ B—L8	Φ8		P、A、B 口: G1/4" O 口: G1/8"	
	Q23D ₂ B—L8				
	Q25DB—L8				
	Q23DB—L8				
	Q25D ₂ B—L10	Φ10		P、A、B 口: G3/8" O 口: G1/4"	
	Q23D ₂ B—L10				
	Q25DB—L10				
	Q23DB—L10				
	Q25D ₂ B—L15	Φ15		P、A、B 口: G1/2" O 口: G3/8"	
	Q23D ₂ B—L15				
	Q25DB—L15				
	Q23DB—L15				
QQB 系列 气控换向阀	Q25Q ₂ B—L3	Φ3	最高工作压力: 1MPa 最低工作压力: 0.3MPa 使用温度范围: - 25 ~ + 80℃ (但在不冻结条件下)	P、A、B、K 口: G1/8" O 口: M5	
	Q23Q ₂ B—L3				
	Q25QB—L3				
	Q23QB—L3				
	Q25Q ₂ B—L8	Φ8		P、A、B 口: G1/4" O、K 口: G1/8"	
	Q23Q ₂ B—L8				
	Q25QB—L8				
	Q23QB—L8				
	Q25Q ₂ B—L10	Φ10		P、A、B 口: G3/8" O 口: G1/4" K 口: G1/8"	
	Q23Q ₂ B—L10				
	Q25QB—L10				
	Q23QB—L10				
	Q25Q ₂ B—L15	Φ15		P、A、B 口: G1/2" O 口: G3/8" K 口: G1/8"	
	Q23Q ₂ B—L15				
	Q25QB—L15				
	Q23QB—L15				
直动式 机控换向阀	Q25C ₁ —L3	Φ3	工作压力: 0~0.8MPa 使用温度范围: - 25 ~ + 50℃ (但在不冻结条件下)	M6	
	Q23JC ₁ —L3	Φ3		M6	
	Q25C ₁ —L6	Φ6		M10×1	
	Q23JC ₁ —L6	Φ6		M10×1	
杠杆滚轮式 机控换向阀	Q25C ₃ —L3	Φ3		M6	
	Q23JC ₃ —L3	Φ3		M6	
	Q25C ₃ —L6	Φ6		M10×1	
	Q23JC ₃ —L6	Φ6		M10×1	
滚轮通过式 机控换向阀	Q25C ₄ —L3	Φ3		M6	
	Q23JC ₄ —L3	Φ3		M6	
	Q25C ₄ —L6	Φ6		M10×1	
	Q23JC ₄ —L6	Φ6		M10×1	





产品名称	型号	缸径或通径	主要技术参数	接管螺纹
A 系列直动式机控换向阀	Q25C ₁ A-L3	Φ3	工作压力: 0~0.8MPa 使用温度范围: - 25 ~ + 80℃ (但在不冻结条件下)	M5
	Q23JC ₁ A-L3	Φ3		M5
	Q25C ₁ A-L6	Φ6		M10×1
	Q23JC ₁ A-L6	Φ6		M10×1
A 系列杠杆滚轮式机控换向阀	Q25C ₃ A-L3	Φ3		M5
	Q23JC ₃ A-L3	Φ3		M5
	Q25C ₃ A-L6	Φ6		M10×1
	Q23JC ₃ A-L6	Φ6		M10×1
A 系列滚轮通过式机控换向阀	Q25C ₄ A-L3	Φ3		M5
	Q23JC ₄ A-L3	Φ3		M5
	Q25C ₄ A-L6	Φ6		M10×1
	Q23JC ₄ A-L6	Φ6		M10×1
推拉式换向阀	Q23R ₅ -L3	Φ3		M6
	Q25R ₅ -L3	Φ6		
	Q23R ₅ -L6			
	Q25R ₅ -L6			
按钮式换向阀	Q23JR ₁ -L2		Φ2	M5
	Q23R ₁ -L3	Φ3	M6	
A 型按钮式换向阀	Q23JR ₁ A-L3 (T)	Φ3	M5	
	Q23JR ₁ A-L6 (T)	Φ6	M10×1	
旋钮式换向阀	Q25R ₃ -L3	Φ3	M6	
	Q23R ₃ -L3	Φ3	M6	
	Q23JR ₃ -L6	Φ6	M10×1	
A 型旋钮式换向阀	Q23JR ₃ A-L3 (T)	Φ3	M5	
	Q23JR ₃ A-L6 (T)	Φ6	M10×1	
垂直转柄式人控换向阀	Q23JR ₂ ch-L2	Φ2	M5	
	Q23JR ₂ ch-L6	Φ6	M12×1.25	
水平转柄式二位三通换向阀	Q23JR ₂ -L6	Φ6	M12×1.25	
水平转柄式三位五通中排式人控换向阀	Q35JR ₂ -L6Y	Φ6	M12×1.25	
KLJP 型排气节流阀	KLJP-L6	Φ6	M10×1	
	KLJP-L8	Φ8	M12×1.25	
	KLJP-L10	Φ10	M16×1.5	
	KLJP-L15	Φ15	M20×1.5	
	KLJP-L20	Φ20	M27×2	
	KLJP-L25	Φ25	M33×2	
KKP 型快速排气阀	KKP-L6	Φ6	M10×1	
	KKP-L8	Φ8	M12×1.25	
	KKP-L10	Φ10	M16×1.5	
	KKP-L15	Φ15	M20×1.5	
	KKP-L20	Φ20	M27×2	
	KKP-L25	Φ25	M33×2	

注: 结构和尺寸有可能变动, 恕不通知。详细资料备索。

[返回公司简介](#)