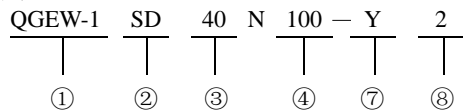


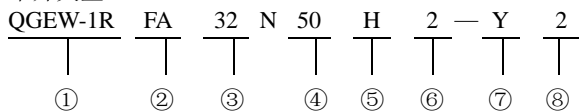


一、型号

标准型

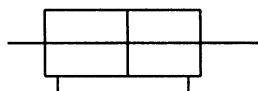


带开关型

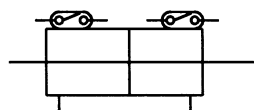


①	气缸型号		详见气缸性能表		
②	安装形式				
③	气缸内径		详见气缸性能表		
④	气缸行程		详见气缸性能表		
⑤	开关型号		详见开关性能表		
代号	E	F	G	H	
名称	SR101	SR201	SR301	SR401	
⑥	开关数量				
⑦	杆端连接附件				
⑧	连接附件数量				

二、图形符号



标准型



带开关型

三、特点:

- 1、是引进产品 10Y-2 系列气缸的派生系列产品，具有 10Y-2 系列的特点，大部份零件通用。
- 2、无给油（也可给油）润滑，避免油气污染，可省去油雾器。
- 3、可从两端输出力，也可在一端装上限位档圈来调整气缸行程。

四、主要技术参数

品种	标准型	带开关型
型号	QGEW-1	QGEW-1R
气缸内径 (mm)	Φ20, Φ25, Φ32, Φ40	
最大行程 (mm)	Φ20: 300; Φ25: 400; Φ32: 500; Φ40: 600	
最短行程 (mm)	无限制	37
使用压力范围 (MPa)	0.1~1.0	
耐压力 (MPa)	1.5	
使用速度范围 (mm/s)	50~700	
使用温度范围 (℃)	- 25 ~ + 80 (但在不冻结条件下)	
使用介质	干燥洁净压缩空气	
缓冲形式	缓冲垫	
给油	不需要(也可给油)	

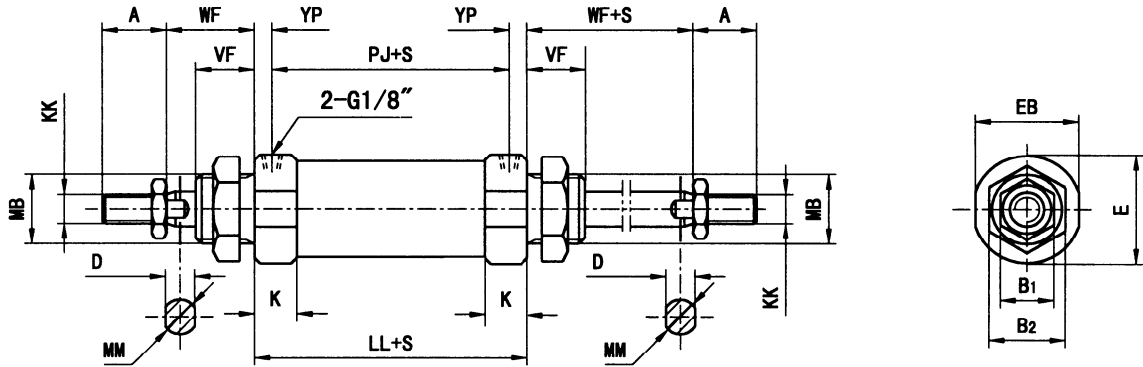
注：开关的主要技术参数参看 10A-5 系列气缸有关部份。



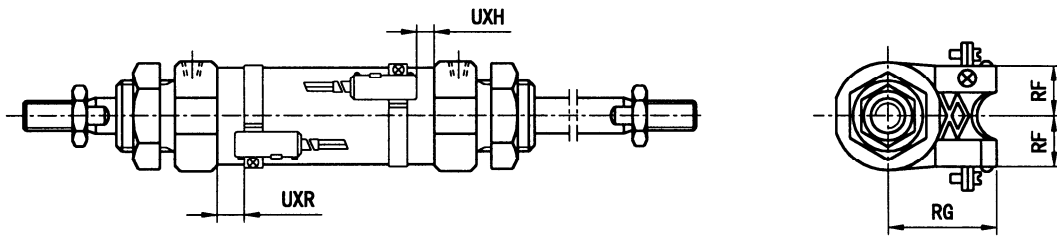


五、外形及安装尺寸

1、SD (基本型)



QGEW-1 (标准型)



QGEW-1R (带开关型)

注：开关组件与 10Y-2R 的相同

内径	A	B ₁	B ₂	D	E	EB	K	KK	LL	MB	MM	PJ
Φ20	20	13	30	6	Φ28	26	15	M8×1.25	69	M22×1.5	Φ8	53
Φ25	22	17	30	8	Φ33	31	15	M10×1.25	74	M22×1.5	Φ10	58
Φ32	22	17	32	10	Φ40	36	15	M10×1.25	76	M24×2	Φ12	60
Φ40	24	19	41	12	Φ48	46	15	M12×1.25	78	M30×2	Φ14	62

内径	VF	WF	YP	UXR	UXH	RF	RG
Φ20	16	24	8	6	5	25	33
Φ25	18	28	8	8	8	26	35
Φ32	20	30	8	9	9	27	38
Φ40	22	32	8	10	10	29	43

注：气缸的安装和连接尺寸可参照此表和 10Y-2 系列气缸附件尺寸表计算出来。

