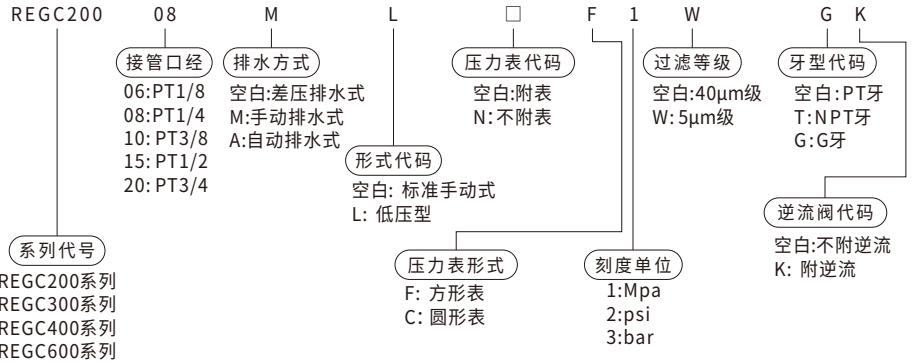




订货型号



技术参数

型号	REGC200-06	REGC200-08	REGC300-08	REGC300-10	REGC300-15	REGC400-10	REGC400-15
工作介质	空气						
接管口径	PT1/8	PT1/4	PT1/4	PT3/8	PT1/2	PT3/8	PT1/2
滤芯精度	40μm或5μm						
使用压力范围	自动及差压排水式:0.15~0.9Mpa(20~130Psi) 手动排水式:0.05~0.9Mpa(7~130Psi)						
保证耐压力	1.5Mpa(21Psi)						
使用温度范围	-20~70°C						
建议润滑油	透平1号油(10SVG32)						
滤水杯容量	10CC		40CC			80CC	
给油杯容量	25CC		75CC			160CC	
重量	580g		1300g			23600g	

符号

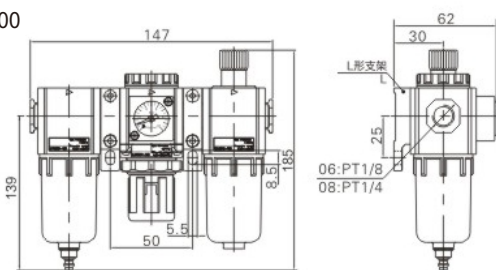


产品特性

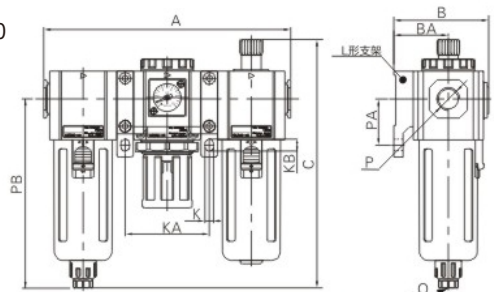
- 1、滴油结构采用间隙密封形式。给油调节更稳定可靠;
- 2、给油调节环只旋转一周,给油大小基本呈线状分布,可根据刻度环位置大致推算出给油量大小;
- 3、可不停气加油;
- 4、特殊的滴油嘴结构,使滴油出口处产生负压,起雾流量低;
- 5、压力调节稳定、重复精度高;
- 6、快速可靠的固定连接,安装精度高;
- 7、有手动、差压及自动排水等三种排水形式可供选择;
- 8、高效率的水份和固体颗粒去除功能。

外形尺寸图(毫米)

REGC200



REGC300~400



型号/符号	A	B	BA	C	K	KA	KB	P	PA	PB	E
REGC300-08	188	72	41.5	188	6.5	64	9	PT1/4	35	143	G1/8
REGC300-10	188	72	41.5	188	6.5	64	9	PT3/8	35	143	G1/8
REGC300-15	188	72	41.5	188	6.5	64	9	PT1/2	35	143	G1/8
REGC400-10	248	89	50	216	8.6	84	12	PT3/8	40	166.5	G1/4
REGC400-15	248	89	50	216	8.6	84	12	PT1/2	40	166.5	G1/4

以上产品参数及图片仅供参考, 请以实物为准。