



带快插接头的小型止回阀

CHL Series

小型·节省空间的管路直接型。可保持真空、低压使用。

JIS符号

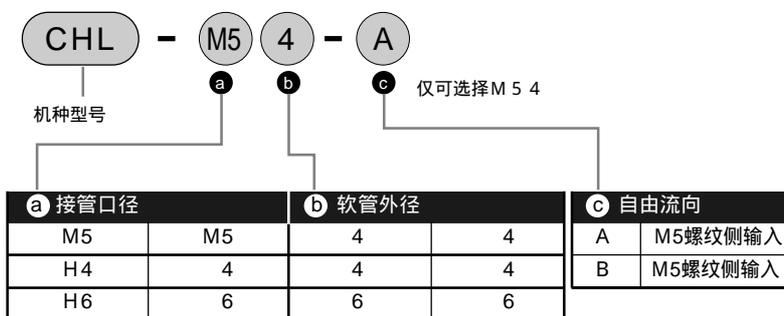


规格

项目	CHL-M54	CHL-H44	CHL-H66
使用流体	压缩空气		
最高使用压力 MPa	1.0		
最低使用压力 MPa	0.03		
阀的开启压力 MPa	0.03		
使用真空度范围 kPa	- 30 ~ - 100		
保证耐压力 MPa	1.5		
流体温度范围	0 ~ 60(但是,不得冻结)		
环境温度范围	0 ~ 60(但是,不得冻结)		
接管口径	M5	4	6
产品质量 g	8.9	10.8	16.6
适用软管外径	4	4	6
流量 ℓ/min(ANR)	170	180	440
有效截面积 mm ²	2.6	2.8	6.8

注:流量为0.5MPa时的大气压换算值。

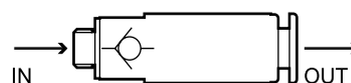
型号表示方法



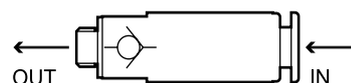
注:型号组合仅为上述规格内型号。

③ 自由流向 (仅可选择M54类型) 说明图

自由流向A (M5螺纹侧输入)



自由流向B (M5螺纹侧输出)



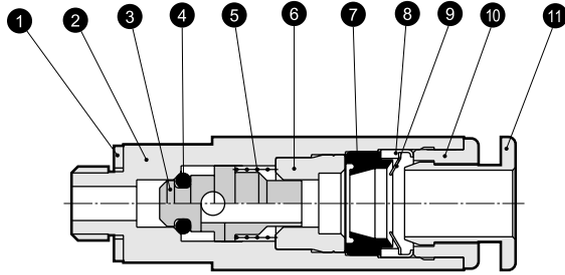
净化规格 (样本No. CB-033S)

可在净化室内使用的防发尘构造

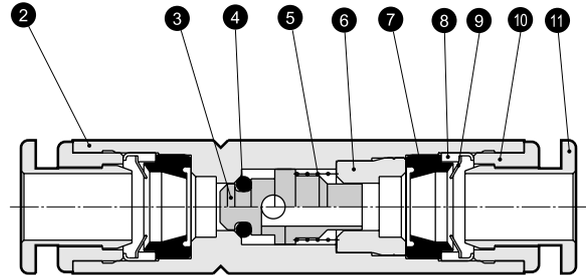
CHL - - P7

内部构造及部件清单

CHL - M54



CHL - H44, H66

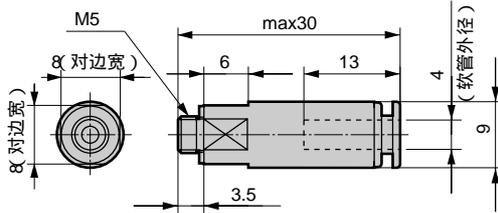


编号	部件名称	材质	编号	部件名称	材质
1	密封垫圈	丁腈橡胶·钢	6	阀座	铝
2	阀体	黄铜(无电解镀镍)	7	密封圈	丁腈橡胶
3	阀体	铝	8	夹头盘	黄铜(无电解镀镍)
4	O形圈	丁腈橡胶	9	卡爪	不锈钢
5	弹簧	不锈钢	10	外环	黄铜(无电解镀镍)
			11	推力环	聚丁烯对苯二酸盐

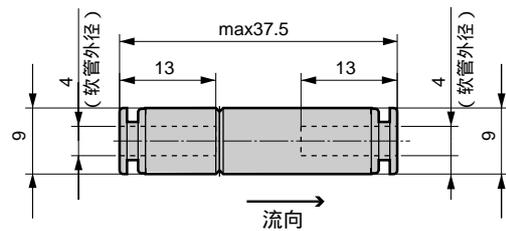
外形尺寸图

CAD 第755页

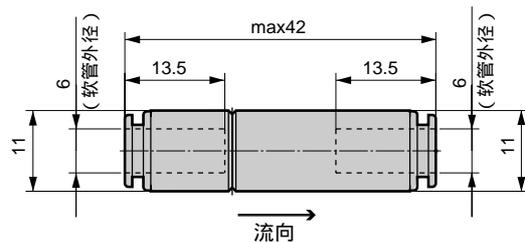
CHL - M54 - *



CHL - H44



CHL - H66



冷冻式干燥剂
干燥剂式干燥剂
高分子膜式干燥剂
空气过滤器
其它排水器
F.R.L (组件)
F.R.L (分类)
小型F·R
精密R
净化F·R
电空R
F.R.L (相关元件)
速度控制器
消声器
止回阀·其它单向阀
管接头·气管
真空F
真空R
吸盘
真空发生器
真空辅助设施·衬垫
机械式压力开关
电子式压力开关
电子差压开关
看座·密合确认开关
空压传感器
紧固用压力开关
小型流量传感器
流量传感器
全空压系统(全空压系统)
全空压系统()
循环式水冷装置
水用流量传感器
带辅助插接头的小型止回阀