

GH

型号表示方法

GH40 - D - N - A

①真空发生器规 ②连接板 ③密封材料 ④止回阀



①真空发生器规格

代码	GH40	GH120
----	------	-------

②连接板

代码	供气口	真空	排气	材质
D	NPSF 1/8"	G 3/4"	G 3/4"	PSS
B	NPSF 1/8"	NPT 3/4"	NPT 3/4"	PSS
AD	G 1/4"	G 3/4"	G 3/4"	铝
E	NPT 1/4"	NPT 3/4"	NPT 3/4"	铝

③密封材料

代码	N	E	V
材料	丁腈橡胶	三元乙丙橡胶	氟橡胶

④止回阀

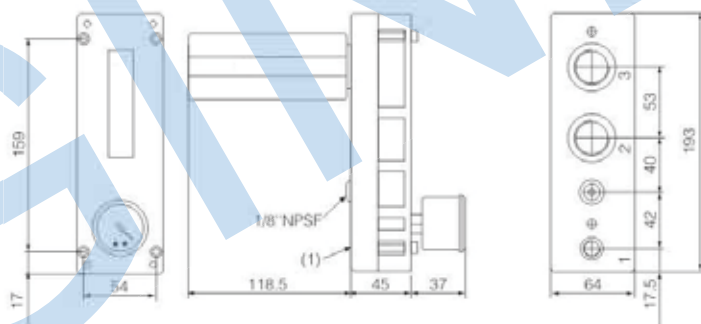
代码	-	A
止回阀	无	有

■ 产品优势

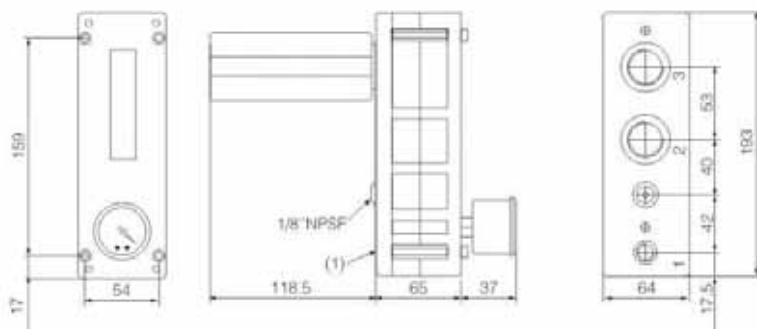
- 特别适合零泄漏和无孔应用
- 现有铝连接板 (AD) 和聚苯硫醚复合材料连接板
- 提供压缩空气所需的快插接头, 直流消音器和安装支架

■ 外形尺寸图

GH40



GH120



- GV 型
- GTBP 型
- GZS 型
- GZV 型
- GH 型
- GZR1 12 型
- GZR2 12 型
- GM 型
- GBM 型

GH

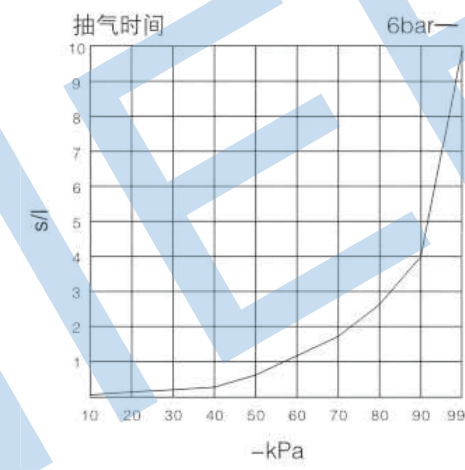
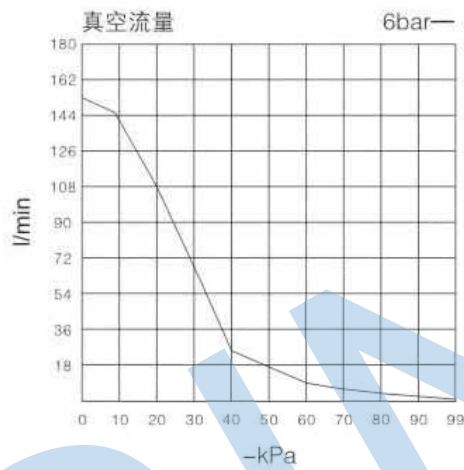
不同真空度 (-kPa) 的真空流量 (l/min)

型号	供气压力	空气消耗量	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	99	最大真空度
GH40	6 bar	155 l/min	150	145	105	52.5	27.5	20.5	15	8.5	5.5	3	0.2	-99.8kPa
GH120		440 l/min	530	420	265	141	85	65	45	33	21.5	6	0.5	-100.8kPa

不同真空度 (-kPa) 的抽气时间 (s/l)

型号	供气压力	空气消耗量	10	20	30	40	50	60	70	80	90	99	最大真空度
GH40	6 bar	155 l/min	0.035	0.078	0.18	0.32	0.64	1.3	1.8	2.6	3.9	9.8	-99.8kPa
GH120		440 l/min	0.02	0.036	0.08	0.14	0.25	0.38	0.66	1.08	3.6	8.5	-100.8kPa

GH40



GH120

