

软管静压试验机

Hose static pressure testing machine

思明特氢气、压缩、加压泵采用单气控非平衡气体分配阀来实现泵的往复运动，全部采用铝合金及不锈钢制造。全部密封均为进口优质产品，最大设计驱动气压均为 10bar，为了保证泵的寿命建议驱动气压<8bar。该系列泵的驱动活塞直径为 160mm，为单作用泵，所有单作用泵均带有排气冷却。

| 型号 | 增压比 | 最大压力 | | 静态下输出压力 | 最小进口压力Ps | 最大流量L/min |
|-------|-------|-------|--------|---------|----------|-----------|
| | | Pa | Po | | | |
| H-1 | 1:1 | 10bar | 8bar | 1*Pa | 0.7bar | 625 |
| H-2 | 2:1 | 10bar | 16bar | 2*Pa | 1.7bar | 412 |
| H-5 | 5:1 | 10bar | 40bar | 5*Pa | 3.5bar | 196 |
| H-10 | 10:1 | 10bar | 80bar | 10*Pa | 5.5bar | 169 |
| H-25 | 25:1 | 10bar | 200bar | 25*Pa | 10bar | 81 |
| H-40 | 40:1 | 10bar | 320bar | 40*Pa | 15bar | 61 |
| H-60 | 60:1 | 10bar | 480bar | 60*Pa | 25bar | 49 |
| H-100 | 100:1 | 10bar | 800bar | 100*Pa | 35bar | 39 |

Pa=驱动气压 Ps=输入气压 Po=输出气压 $Pa=6bar \cdot Ps=8bar$

思明特氢气压缩泵应用范围

应用于氢气加压，氢气压缩，氢气增压等

适合于高压反应釜氢气增压

氢气回收、氢气循环

氢气压缩试验等场合

参考网址 www.simingte.com/qgysb.htm