

液体增压泵

名称	型号	增压比
液体增压泵	SUP_G_6	6:1
液体增压泵	SUP_G_10	10:1
液体增压泵	SUP_G_16	16:1
液体增压泵	SUP_G_28	28:1
液体增压泵	SUP_G_40	40:1
液体增压泵	SUP_G_64	64:1
液体增压泵	SUP_G_80	80:1
液体增压泵	SUP_G_100	100:1
液体增压泵	SUP_G_130	130:1
液体增压泵	SUP_G_175	175:1
液体增压泵	SUP_G_255	255:1
液体增压泵	SUP_G_400	400:1

增压比为空气压力*增压比为最终输出的液体压力，比如空气压力为 0.6mpa，选择设备型号为 SUP_G_80,那么液体最终输出的压力为 $0.6*80=48\text{MPa}$

思明特液体增压泵应用范围

管件，软管，阀门，压力容器，汽缸等提供静态和爆破测试

航空航天附件维修后的静态、动态测试

高压液体输送、灌装

阀门及井口装置水中冒泡试验

压力试压

参考网址 www.simingte.com/ytzyb.htm