

## 通用压力表

1100

### 阀门规范

设计依据: JB/T 6804-2006、EN 837-1/5  
 精度等级: 2.5级 (2.5%): 40、50、63mm 1.6级 (1.6%): 100、150、200、250mm  
 压力量程: 0 ~ 0.6 / 1 / 1.6 / 2.5 / 4 / 6 / 10 / 16 / 25 / 40 / 60 / 100 / 160 / 250 / 400 bar  
 真空度量程: -1 ~ 0 bar  
 复合压力量程: -1 ~ 0.6 / 1.5 / 3 / 5 / 9 / 15 / 24 bar

### 材料规格

部件	材料	标准
壳体	黑色钢	Black Steel
视窗	仪表玻璃	Instrument Glass
接头	铜合金+黄铜	Copper+Brass

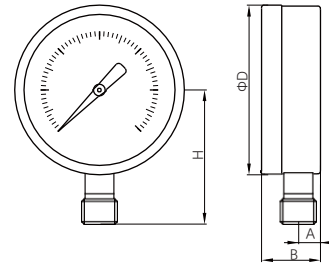
### 技术参数

环境温度: -40 ~ 60°C  
 介质温度: 最大温度60°C

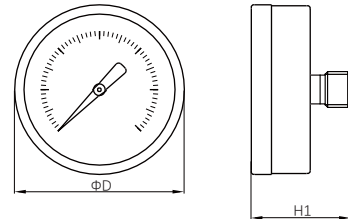
### 图例



下支座(径向安装)



后支座(轴向安装)



### 规格尺寸

DN	mm	40	50	63	100	150	200	250
	inch	1-1/2"	2"	2-1/2"	4	6"	8"	10"
ØD		42.5	53	63.5	100.5	150	200	250
B/B1		23/24.5	28/27.5	28	35	49	49	50
A		8	10	10	13/15.5	18	18	19
H		37	46	52	80	114	144	175
H1		39	47	47	59			

所有尺寸如有更改, 恕不另行通知