

全塑隔膜压力表

型号YTP-100S/75S



致延选型样本

产品简介

- 全塑隔膜压力表是由通用的塑壳压力表与一个全塑料材料的隔膜体配合连接而成的。隔膜体型号有F标准型和F1工字型这两种。全塑隔膜压力表主要部件均采用塑料部件制作，隔离膜片采用PTFE材质，具有极好的防强腐蚀性能。
- 此仪表适用于化工行业测量氯气、盐酸、硝酸等具有强腐蚀作用的液体或气体的压力。

技术参数

- 仪表外径 $\phi 75\text{mm}$ $\phi 100\text{mm}$
- 精度等级 1.5%
- 测量范围 0-0.6MPa
- 温度条件 $-20^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$
- 仪表接头 铜合金
- 工字型法兰连接（参见法兰标准）
- 隔膜连接 标准型螺纹连接 M20X1.5
- 防护等级 IP54
- 隔膜体材质 PVC
- 仪表充液 内部填充工作液 硅油
- 工作压力 静负荷：用至测量上限值的3/4
交变负荷：用至测量上限值的2/3
短时压力：用至满量程

外型尺寸

单位：mm

规格	尺寸					
	D	d1	Ch	a	B	H
YTP-75S	90	79	17	13	37.5	137
YTP-100S	116	105	17	13	37.5	150



全塑隔膜压力表 型号 YTP-100S

