



0044 (0) 1233 730999

Ashford Instrumentation Ltd

Units 2&3 Fairview Industrial
Park Hamstreet Road
Ruckinge, Nr.Ashford Kent,
TN26 2PL

电话: 0044 (0) 1233 730999

传真: 0044(0)1233 731133

电子邮箱: sales@ashmst.com

微型沉箱压力计-63mm 水下 450m 深度计

直径 63mm 的波登管水下压力计适用于 450m 的深度。本压力计设计紧凑坚固，是潜水钟和沉箱的理想选择，因为其可以在潜水钟内部或外部使用。现在采用 316 不锈钢制造，水下 450 系列压力计是理想的通用水下压力计，适用于深至 450m 的所有水下应用。这些仪器适用于所有非高粘度的气体和液体介质，且这些介质不会凝固、结晶、侵蚀或腐蚀黄铜、青铜或 316Ti 不锈钢。Ashford Instrumentation Ltd 拥有广泛的水下仪器，请点击[此处](#)了解更多详细信息。



型号	DMS450 系列
标称尺寸	63mm
压力范围	0-1Bar 和 0-1000Bar 之间的所有标准量程
最大深度	450m 海水
直接安装	直接安装底部或背部连接 (图纸 A1142)
面板安装	全直径螺纹面板安装环
工作压力	静态负载 100% (波动负载 75% FSD)
过程连接	1/4" NPT 外螺纹 (无旋塞)
精度	EN837-1 的 1.6% 级 (1.6% 全量程偏差)
环境温度	-20/+60C
过程温度	-20/+100C
校准温度	20C
温度影响	校准温度约 0.4% FSD +/-10C
外壳材料	316 不锈钢
环形槽	316 不锈钢
接液部件	316Ti 不锈钢、黄铜/青铜
表盘	带有黑色标记的白色塑料表盘
指针	黑色涂漆铝
窗口	10mm 钢化浮法玻璃
清洁	脱脂，表盘上带叉号的油壶
面板切割	64mm
选项 1-校准	符合国家标准的校准或测试认证
选项 2-氧气	完全氧气清洁，表盘上的氧气