



# 数据表

大容量储液罐计量口

## CNC 101/102 计量口



101



102

应用	通过 Motherwell Tank Protection (MTP) 的各种计量口，可以轻松伸入常压储液罐内进行手动液位测量（浸渍）、温度测量和取样。										
优势	<ul style="list-style-type: none"><li>• 结构坚固，可以经常使用。</li><li>• 不同尺寸和材料，适合各种应用。</li><li>• 采用 PTFE 或丁腈橡胶垫，所以具有防火花功能。</li><li>• 翻盖设有冷凝圈，这可以让液体从表面排出，降低结冰的可能性。</li><li>• 可锁定手柄，气密密封达 2.5 psig (CNC 102)。</li><li>• 按照指令 94/9/EC 通过 ATEX 认证。</li></ul>										
工作原理	在需要手动液位计量、温度测量或取样的场合方便伸入储液罐。通过安全踏板即可打开计量口，这样操作人员可以腾出手来进行所需的测量。										
物理参数	<table><tr><td>型号</td><td>101,102</td></tr><tr><td>尺寸</td><td>4", 6", 8", 10", 12"</td></tr><tr><td>工艺连接</td><td>1. ANSI 150# (标准) 2. PN10/PN16 3. 专用 (法兰钻孔根据需要确定)</td></tr><tr><td>材料</td><td>1. 铝 2. 铸铁 3. 碳钢 4. 不锈钢</td></tr><tr><td>衬垫</td><td>1. 丁腈 2. PTFE</td></tr></table>	型号	101,102	尺寸	4", 6", 8", 10", 12"	工艺连接	1. ANSI 150# (标准) 2. PN10/PN16 3. 专用 (法兰钻孔根据需要确定)	材料	1. 铝 2. 铸铁 3. 碳钢 4. 不锈钢	衬垫	1. 丁腈 2. PTFE
型号	101,102										
尺寸	4", 6", 8", 10", 12"										
工艺连接	1. ANSI 150# (标准) 2. PN10/PN16 3. 专用 (法兰钻孔根据需要确定)										
材料	1. 铝 2. 铸铁 3. 碳钢 4. 不锈钢										
衬垫	1. 丁腈 2. PTFE										
工艺	压力设置 ≤2.5psig (仅限 CNC102)										
订购代码	型号-尺寸-工艺连接-材料-衬垫 例如, 101-04-111 (101 系列、4"、ANSI 150# 连接、铝制主体、丁腈橡胶衬垫)										
售后支持	MTP 通过接受专业产品培训的技术人员提供全方位备件支持和定期预防性维护方案，从而为 MTP 和其他品牌的阀和配件提供服务。										

### Motherwell Tank Protection

St Michaels Road

Lea Green Ind Est

St Helens

Merseyside, WA9 4WZ

英格兰

电话: +44 1744 815211

传真: +44 1744 814497

[sales@motherwelltankprotection.co.uk](mailto:sales@motherwelltankprotection.co.uk)

[www.motherwelltankprotection.co.uk](http://www.motherwelltankprotection.co.uk)



INVESTOR IN PEOPLE