

【山东总代理】Y-100BFZT全不锈钢轴向压力表

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 【山东总代理】Y-100BFZT全不锈钢轴向压力表 |
| 公司名称 | 济南新众力经贸有限公司 |
| 价格 | 98.00/个 |
| 规格参数 | 是否提供加工定制:是 品牌:多款 型号:Y-100BFZT |
| 公司地址 | 济南市槐荫区南辛庄街129号 |
| 联系电话 | 86 0531 87127386 |

产品详情

| | | | |
|----------|-------------|------|------------|
| 是否提供加工定制 | 是 | 品牌 | 多款 |
| 型号 | Y-100BFZT | 类型 | 真空压力表 |
| 测量范围 | 2.5 (MPa) | 精度等级 | 1.6 |
| 联接型式 | 螺纹 直立 | 公称直径 | 100 (mm) |
| 环境温度 | 200 () | | |

y——b系列 不锈钢压力表 /y——b series s.s pressure gauge

不锈钢压力表广泛应用于石油、化工、化纤、冶金、电站等工业部门中有耐腐、耐振要求较高的工艺流程中测量各种流体介质的压力。

本仪表的整体结构设计合理，工艺精致，具有较高的测量精确度和持久的稳定性，因此不仅可提供出口，尤为国内用户对引进国外先进技术装备中的同类仪表实现国产化的理想配套产品。

s . s pressure gauge is widely used to measure liquid medium pressure in the process of petrol , chemical , fiber,metallurgy,power industries with high anti—erosion , anti—vibration requ—irements . the pressure gauge has reasonable construction design and delicate craftwork . with high measure precision grade and durability,such gauge is valuablefor export , especiallyfor customers who want to absorb advanced equipmerits abroad and 20calize with the same type domestic gauge .

主要技术指标 main technical parameter:

| 型号 | 标度范围 | 精确度等级 |
|----|------|-------|
| | | |

| model | scale range mpa (hg-psi) | precision grade |
|-----------|--|-----------------|
| y-60b-f | 0 ~ 0.6、 1、 1.6、 2.5、 4、 6、 | 2.5 |
| y-60b-fz | 10、 16、 25、 40、 60 | |
| y-63b-f | -0.1 ~ 0.5、 0.9、 1.5、 2.4 | |
| y-63b-fz | | |
| y-100b-f | 0 ~ 0.1、 0.16、 0.25、 0.4、 0.6、 1、 1.6、 | 1.6 |
| y-100b-fz | 2.5、 4、 6、 10、 16、 25、 40、 60 | |
| y-150b-f | -0.1 ~ 0、 0.06、 0.15、 0.3、 | |
| y-150b-fz | 0.5、 0.9、 1.5、 2.4 | |
| y-103b-f | (-30 ~ 0.15、 30、 60、 100、 150; | |
| y-103b-fz | 0 ~ 15、 30、 60、 100、 200、 300、 400、 | |
| y-153b-f | 600、 800、 1000、 1500、 2000、 | |
| y-153b-fz | 3000、 4000、 6000、 10000 | |

型号表示 model code illustration:

功能function : f)耐腐anti—erosion ;

fz)耐腐抗振anti-erosion & anti—vibration

不锈钢s.s

仪表公称直径及安装型式 : nominal diameter & installation module

60、 100、 150分别表示直径为60、 100、 150mm的径向直接安装式

63、 103、 153分别表示直径为60、 100、 150mm的轴向嵌装式(其中63型另有轴向直接安装式)

60 , 100 , 150 means radial installation with diameter 60 , 100 , 150 mm

60 , 103 , 153 means axial embedded installation with diameter 63 , 103 , 153 mm

(model 63 also includes axial direct installation product)

压力表pressure

导压系统及外壳等材质

pressure transferring system & shell material

| 零件名称 | 材料牌号 material mark | |
|-----------------|--------------------|-------------------|
| | spare parts | y-60b |
| 接头 connector | 0cr18ni9(304) | ocr17ni12mo2(316) |
| 弹簧管 spring pipe | 0cr18ni9ti(321) | ocr17ni12mo2(316) |
| 外壳 shell | ocr18ni9 | |

使用环境温度：permissible working environment：

—25 ~ 70 (外壳内充液) —25 ~ 70 (shell filled with liquid)

—40 ~ 70 (外壳内不充液) —40-70 (shell not filled with liquid)

温度影响：不大于0.4% / 10 (使用温度偏离20 ± 5)。

temperature effect：if the working temperature shifts away from 20+—5 , error is under0.4% / 10 .

抗工作环境振动 anti-vibration on environments：

v.h.4级(外壳内充液) v.h.4(shell filled with liquid)

v.h.3级(外壳内不充液)v.h.3(shell not filled with liquid)

外壳防护等级：ip64 shell protection grade：ip64

重量weight = 0.2kg(y-60b—f) 0.6kg(y-100b—f) 1.0kg(y—150b—f)

y——b系列 不锈钢压力表 /y——b series s.s pressure gauge

不锈钢压力表广泛应用于石油、化工、化纤、冶金、电站等工业部门中有耐腐、耐振要求较高的工艺流程中测量各种流体介质的压力。

本仪表的整体结构设计合理，工艺精致，具有较高的测量精确度和持久的稳定性，因此不仅可提供出口，尤为国内用户对引进国外先进技术装备中的同类仪表实现国产化的理想配套产品。

s . s pressure gauge is widely used to measure liquid medium pressure in the process of petrol , chemical , fiber,metallurgy,power industries with high anti—erosion , anti—vibration requ—irements . the pressure gauge has reasonable construction design and delicate craftwork . with high measure precision grade and durability,such gauge is valuablefor export , especiallyfor customers who want to absorb advanced equipmerits abroad and 20calize with the same type domestic gauge .

主要技术指标 main technical parameter:

| 型号 | 标度范围 | 精确度等级 |
|----|------|-------|
|----|------|-------|

| model | scale range mpa (hg-psi) | precision grade |
|-----------|--|-----------------|
| y-60b-f | 0 ~ 0.6、 1、 1.6、 2.5、 4、 6、 | 2.5 |
| y-60b-fz | 10、 16、 25、 40、 60 | |
| y-63b-f | -0.1 ~ 0.5、 0.9、 1.5、 2.4 | |
| y-63b-fz | | |
| y-100b-f | 0 ~ 0.1、 0.16、 0.25、 0.4、 0.6、 1、 1.6、 | 1.6 |
| y-100b-fz | 2.5、 4、 6、 10、 16、 25、 40、 60 | |
| y-150b-f | -0.1 ~ 0、 0.06、 0.15、 0.3、 | |
| y-150b-fz | 0.5、 0.9、 1.5、 2.4 | |
| y-103b-f | (-30 ~ 0.15、 30、 60、 100、 150; | |
| y-103b-fz | 0 ~ 15、 30、 60、 100、 200、 300、 400、 | |
| y-153b-f | 600、 800、 1000、 1500、 2000、 | |
| y-153b-fz | 3000、 4000、 6000、 10000 | |

型号表示 model code illustration:

功能function : f)耐腐anti—erosion ;

fz)耐腐抗振anti-erosion & anti—vibration

不锈钢s.s

仪表公称直径及安装型式 : nominal diameter & installation module

60、 100、 150分别表示直径为60、 100、 150mm的径向直接安装式

63、 103、 153分别表示直径为60、 100、 150mm的轴向嵌装式(其中63型另有轴向直接安装式)

60 , 100 , 150 means radial installation with diameter 60 , 100 , 150 mm

60 , 103 , 153 means axial embedded installation with diameter 63 , 103 , 153 mm

(model 63 also includes axial direct installation product)

压力表pressure

导压系统及外壳等材质

pressure transferring system & shell material

| 零件名称 | 材料牌号 material mark | |
|-----------------|--------------------|-------------------|
| spare parts | y-60b | y-100b、 y-150b |
| 接头 connector | 0cr18ni9(304) | ocr17ni12mo2(316) |
| 弹簧管 spring pipe | 0cr18ni9ti(321) | ocr17ni12mo2(316) |
| 外壳 shell | ocr18ni9 | |

使用环境温度：permissible working environment：

—25 ~ 70 (外壳内充液) —25 ~ 70 (shell filled with liquid)

—40 ~ 70 (外壳内不充液) —40-70 (shell not filled with liquid)

温度影响：不大于0.4% / 10 (使用温度偏离 20 ± 5)。

temperature effect：if the working temperature shifts away from 20 ± 5 , error is under 0.4% / 10 .

抗工作环境振动 anti-vibration on environments：

v.h.4级(外壳内充液) v.h.4(shell filled with liquid)

v.h.3级(外壳内不充液)v.h.3(shell not filled with liquid)

外壳防护等级：ip64 shell protection grade：ip64

重量weight = 0.2kg(y-60b—f) 0.6kg(y-100b—f) 1.0kg(y—150b—f)