

## GPGDX系列隔膜压力表 GPGDX Digital diaphragm pressure gauge

采用德国进口机芯



GPGDX系列数显型压力表通过单键编程，能实现零点、满量程、小数点、阻尼时间、开关报警以及报警方向的设定，无需通过电位器调整；具有精度高、稳定性好、性能完善等特点，拥有可靠性高、长期稳定性的特点，结合了微处理技术和先进的模数转换算法，达到高精度，低功耗的要求。采用大屏幕的LCD显示技术，使数据清晰易读。耐腐蚀，抗震动，可以应用在多种复杂的环境中。

## 电气/结构性能指标

压力范围 0~100MPa、0~150MPa

0~200MPa

测量等级 1.0%FSO

供电电压 9VDC

过程连接 M20×1.5

显示方式 LCD数晶显示

最大值显示1999bar

最小值显示10bar

工作温度 -15°C ~ 70°C

过载压力 150%FSO

测量介质 与316L不锈钢兼容的液体

## 应用领域

石油

化工

船舶

电力

均质机

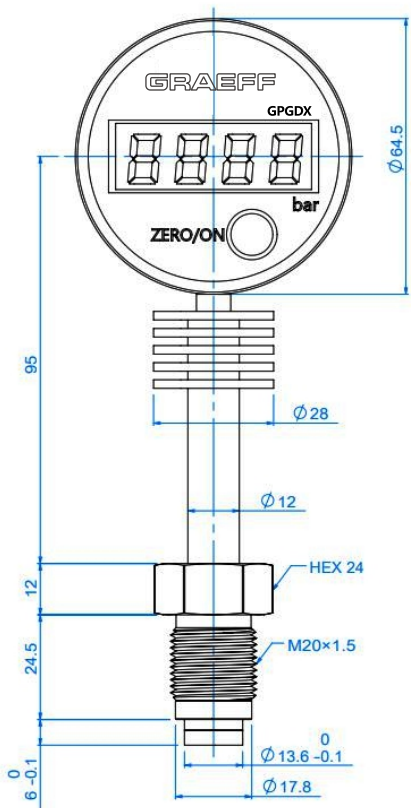
破碎机

食品机械

重工机械



## 外形尺寸



## 选型说明

系列代码	GPDX	X	-	X
压力类型	0~100MPa	10H		
	0~150MPa	15H		
	0~200MPa	20H		
过程连接	M20×1.5			空
	G1/2			G1/2
	G3/4			G3/4
	G1			G1

