

产品信息

电感测头 Millimar P2104 MB

产品特性

- # 带气动提升器或真空收缩功能的型号
- # 测量销安装在旋转冲程轴承中
- # 在整个测量范围内保持高度线性
- # 卓越的电磁屏蔽能力 (EMC)
- # 通过在盖上安装随附的转向装置, 可轻松将所有测头从轴向转换到径向
- # 耐化学腐蚀数据: 耐油、汽油、水和脂族化合物。中等耐酸、碱、溶剂和臭氧



包装内容

测试协议, 说明书, 径向线输出盖, 行程初步设置扳手

物品号: 5324080

技术数据

测量范围起始于	-2
测量范围高达	2
下挡块最小距离	-2.2
下挡块最大测量力	0
上挡块最小距离	8.4
上挡块最大距离	10.4
提升/回退	压缩空气回缩 (最大 1 bar)
测量力 (N)	取决于气压
灵敏度偏差	0.3
重复性 f_w (#m)	0.2
测量值滞后 f_u (#m)	1
线性偏差在 +/- 0.5 mm 之内	0.5
线性偏差在 +/- 1.0 mm 之内	2
线性偏差在 +/- 2.0 mm 之内	4
IP 防护等级	IP 64
线长	2.5
工作温度	20
最小工作温度	10
最大工作温度	40
最小操作温度	10
最大操作温度	40
最小储存温度	-10
最大储存温度	80
温度系数	0.15
兼容性	Mahr VLDT

尺寸

