

差压仪



测量烟气流速或检查通风管道

testo 506差压仪,小巧实用,量程为0~10hPa,用于测量烟气流速或检查通风管道等。

● 5个可选单位:hPa, mmH2O, mmHg, inH2O, psi

● 背部带有磁铁及悬挂孔

配件订货号	
硅胶软管,5m长,耐压700hPa	
Part no.	0554 0440
压力套装,包括风速探头,带2根 4mm和6mm的硅胶软管及其T型部件和连接件	
Part no.	0554 3150
ISO 标定证书/压力	
差压;5个标定分布于整个量程中	
Part no.	0520 0005

技术数据	
量程	0...+10 hPa
精度	±1.5% of f.v. (+1...+10 hPa) ±0.03 hPa (0...+1 hPa)
分辨率	0.01 hPa
过载	±345 hPa
操作温度	0...+40 °C
存储温度	-20...+70 °C
电磁类型	2节锂电池 (CR2032)
电池寿命	150 h
保修期	1年

See opposite page for more Ordering data



温度补偿

testo 506
0 to 10 hPa

testo 506差压仪,0~10hPa,包括连接软管和电池

Part no. 0560 5061

hPa

mbar

 mm
H2O

 mm
Hg

 in
H2O

psi

差压仪



用皮托管测量风速

testo 506 (500 Pa)差压仪,可用皮托管测量风速。并进行空气密度补偿。testo 506精度高,适用于空调、暖通及洁净室。

● 内置量程达27m/s的风速测量

● 5个可选单位:Pa,mmH2O, mmHg, inH2O, psi

● 背部带有磁铁及悬挂孔

配件订货号	
连接软管,硅胶,5m长,最大承载700hPa (mbar)	
Part no.	0554 0440
不锈钢皮托管,350mm长,用于测量风速	
Part no.	0635 2145
压力套装,包括风速探头,带2根 4mm和6mm的硅胶软管,及其T型部件和连接件	
Part no.	0554 3150
ISO 标定证书/压力	
差压;5个标定分布于整个量程中	
Part no.	0520 0005

技术数据	
量程	0...+500 Pa
精度	±2.5 Pa (0...+500 Pa) ±1 数位
分辨率	1 Pa
过载	±2000 Pa
操作温度	0...+40 °C
存储温度	-20...+70 °C
电池类型	2节锂电池 (CR2032)
电池寿命	150 h
保修期	1年

See opposite page for more Ordering data



温度补偿

精度达±2.5 Pa

testo 506
0 to 500 Pa, m/s

testo 506差压仪,0~500Pa,包括连接软管和电池

Part no. 0560 5062

Pa

 mm
H2O

 mm
Hg

 in
H2O

psi

m/s