

供应蓝德WSSXE/P-401/501系列带热电偶(阻)双金属温度计

产品名称	供应蓝德WSSXE/P-401/501系列带热电偶(阻)双金属温度计
公司名称	北京蓝德伟业机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:蓝德 型号:WSSXE-401 类型:带热电偶(阻)双金属温度计
公司地址	北京市大兴区黄村镇观音寺南里海北路1号
联系电话	13331058562 13911664033

产品详情

品牌	蓝德	型号	WSSXE-401
类型	带热电偶(阻)双金属温度计	测量范围	-80~+500 ()
结构型式	轴向型	表面直径	100.150 (mm)
精度等级	1.0 1.5		

产品特点：带热电偶/热电阻双金属温度计采用双金属温度计与热电偶/热电阻一体的方式，既满足现场测温需求，亦满足远距离传输需求,可以直接测量各种生产过程中的-80-+500 范围内液体、蒸气和气体介质以及固体表面测温。带热电偶/热电阻双金属温度计的详细资料：1、带热电偶/热电阻双金属温度计应用采用双金属温度计与热电偶/热电阻一体的方式，既满足现场测温需求，亦满足远距离传输需求,可以直接测量各种生产过程中的-80-+500 范围内液体、蒸气和气体介质以及固体表面测温。2、主要技术参数
 标度盘公称直径：100、150热响应时间： 40s精度等级：1.0、1.5热电偶：i级1.5 ；ii级2.5 热电阻：a级 $\pm (0.15+0.005iti)$ b级 $\pm (0.30+0.005)$ 防护等级：ip553、外形及尺寸

型号	分度号	测温范围	精度等级	保护管材料	插入长度
wsse-401	e	-80-+40	1.5	1cr18ni9ti	150
		-40-+80		304	200
		0-50		316	300
		0-100		316l	400
		0-150		哈氏c-276	500

wsse-501		0-200			750
wsse-411					
wsse-511		0-300			1000
wsse-481					
wsse-581		0-400			
wssp-401	pt100				
wssp-501		0-500			
wssp-411					
wssp-511					
wssp-481					
wssp-581					
wssxe-401	e				
wssxp-401	pt100				
wssxe-411	e				
wssxp-411	pt100				
wssxe-481	e				
wssxp-481	pt100				

4、型号及规格

形式	d	a	b	e	d
径向型	105	23	73		10
	155	23	73		
轴向型	105	50	110	34	12
	155	50	110	34	
万向型	105	23	178	120	14
	155	23	178	120	
电接点轴向型	105	40	135		
电接点径向型	105	72	150	42	
电接点万向型	105	40	175	98	

5、选型须知a型号b热电偶/热电阻分度号c热电偶/热电阻精度等级d双金属温度计精度等级e测温范围f安装固定形式g保护管材质h插入长度例a：热电偶双金属温度计，轴向型，e型i级
测温范围0-400 。活动螺纹m27x2，保护管31插入长度300mm.即为：wsse-401 0-400 l=300mmi级
保护管316