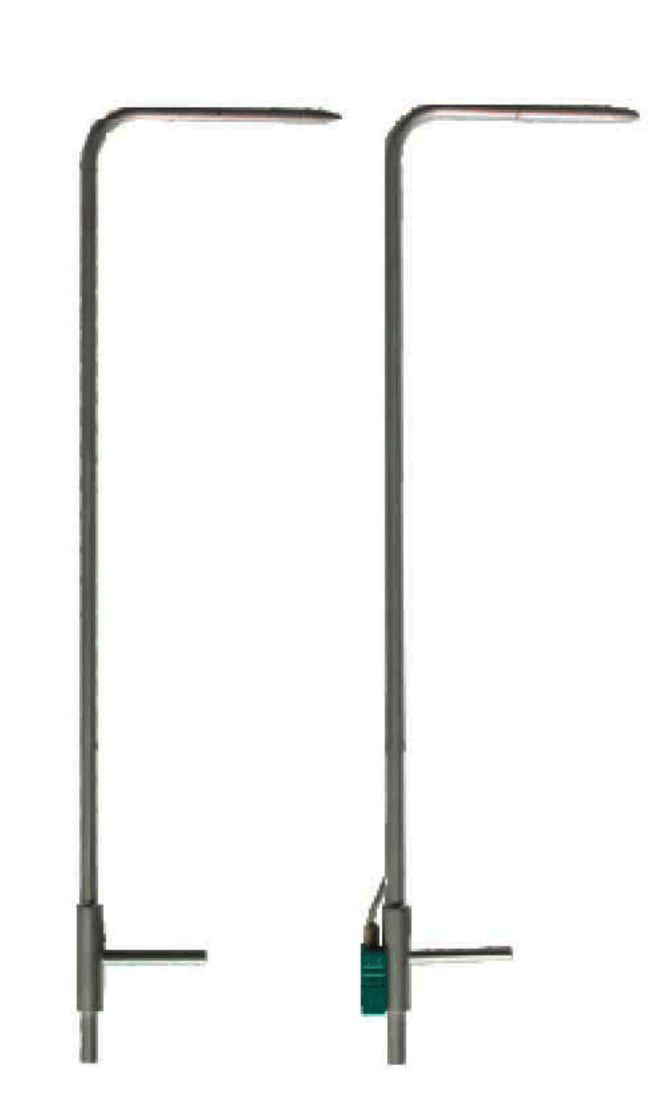
# L 型皮托管



## ■ 測量管道动压

法国凯茂仪器公司提供高品质和高精度的皮托管,符合 AFNOR NFX 10-112。当皮托管搭配差压仪可测量管道内气体流动的动压并计算风速和风量。皮托管适用于空调系统,真空清洁,特别是高温和多粉尘空气和高流速的风速测量。

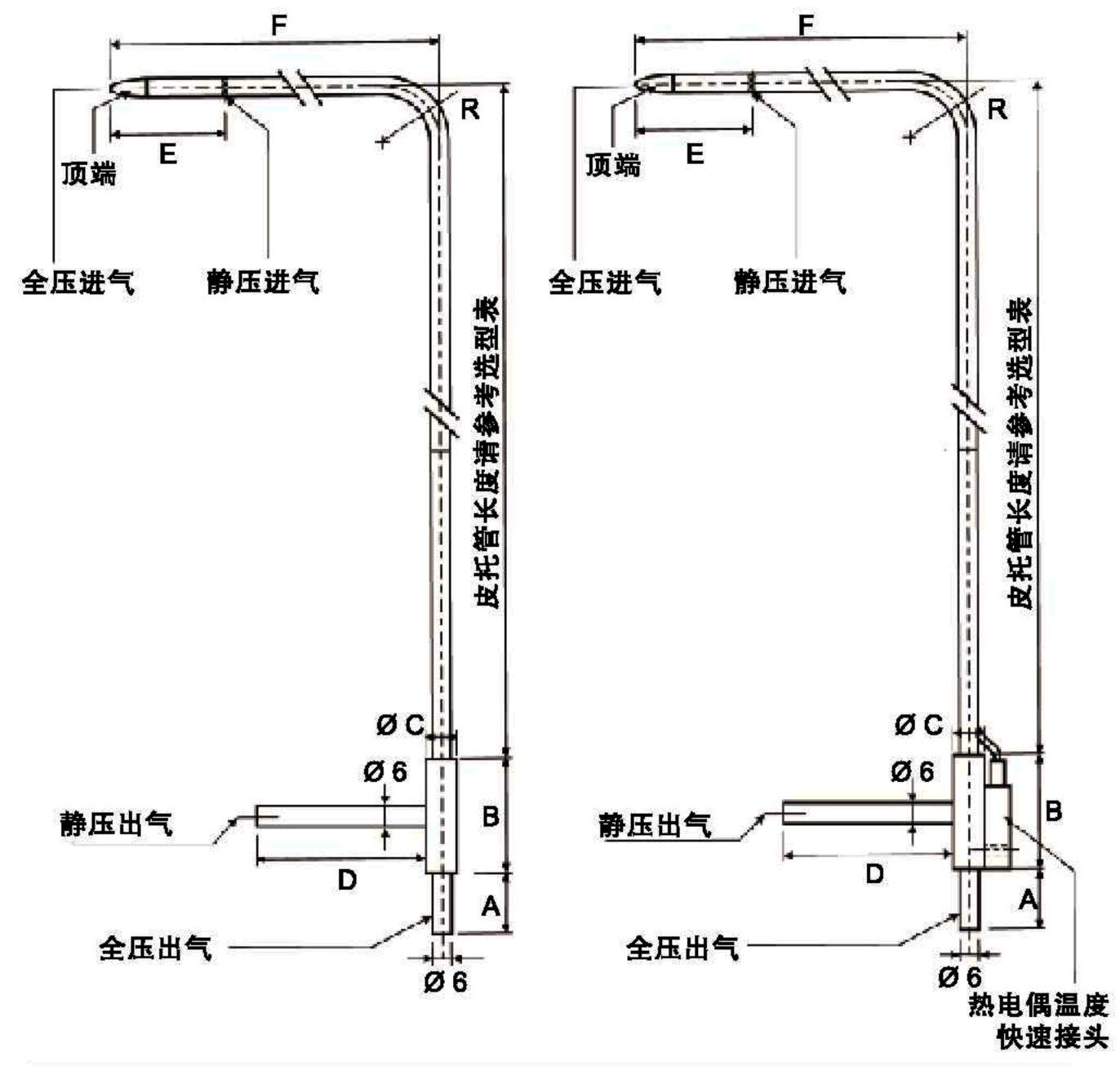
### ■ 技术规格

皮托管系数	1.0015
材质	不锈钢
工作温度	0 ~ 600 °C
	0~1000°C (选购)
温度补偿	热电偶 K 型
符合标准	AFNOR NFX-10-112

#### ■ 选型表

皮托管直径	L 型皮托管(标准型)	L型皮托管(内置温度补偿)	皮托管长度
	TPL-03-100	TPL-03-100-T	100 mm
Ø 3 mm	TPL-03-200	TPL-03-200-T	200 mm
	TPL-03-300	TPL-03-300-T	300 mm
	TPL-06-300	TPL-06-300-T	300 mm
Ø 6 mm	TPL-06-500	TPL-06-500-T	500 mm
	TPL-06-800	TPL-06-800-T	800 mm
(X 0	TPL-08-1000	TPL-08-1000-T	1000 mm
Ø8 mm	TPL-08-1250	TPL-08-1250-T	1250 mm
Ø 12 mm	TPL-12-1500	TPL-12-1500-T	1500 mm
Ø 12 mm	TPL-12-2000	TPL-12-2000-T	2000 mm
Ø 11 ~~~	TPL-14-2500	TPL-14-2500-T	2500 mm
Ø 14 mm	TPL-14-3000	TPL-14-3000-T	3000 mm

#### ■ 尺寸图 (单位: mm)



皮托管直径	Α	В	øс	D	E	F	R
Ø 3 mm	17	32	10	30	25	48	9
Ø 6 mm	25	40	10	45	48	96	18
Ø8 mm	25	40	10	45	64	128	24
Ø 12 mm	25	50	16	60	96	192	36
Ø 14 mm	25	50	16	60	112	225	42

# S型皮托管

### ■ 測量管道动压

法国凯茂仪器公司提供高品质和高精度的皮托管,符合 ISO 10780 标准。当皮托管搭配差压仪可测量管道内气体流动的动压并计算风速和风量。皮托管适用于空调系统,真空清洁,特别是高温和多粉尘空气和高流速的风速测量。

#### ■ 技术规格

皮托管系数	0.84
材质	不锈钢
工作温度	0 ~ 1000 °C
温度补偿	. 热电偶 K 型
符合标准	ISO 10780

# ■ 选型表

皮托管直径	S 型皮托管(内置温度补偿)	皮托管长度
Ø 8 mm	TPS-08-500-T	500 mm
	TPS-08-1000-T	1000 mm
	TPS-08-1500-T	1500 mm
	TPS-08-2000-T	2000 mm
	TPS-08-2500-T	2500 mm
	TPS-08-3000-T	3000 mm

## ■ 尺寸图 (单位: mm)

