

# 260L系列

适用于直径1/4"元件的标准螺纹套管

## 应用:

标准长度、1/4"的棒式双金属温度计; #20线规热电偶元件; 无铠装玻璃液体温度计; 其他直径不超过0.252"的感温元件。

## 材质:

铜(ASTM B-16), 碳钢(C-1018), A.I.S.I. 304和A.I.S.I. 316不锈钢, Monel®。可按要求提供特殊材质的套管, 价格另计。

## 连接件尺寸:

标配1/2、3/4和1 NPT管螺纹。可按要求提供其他螺纹尺寸。

## 帽和铰链选择:

如需铜质帽, 请在所订购产品的型号后添加后缀

"-CC-Brass", 需付额外费用。

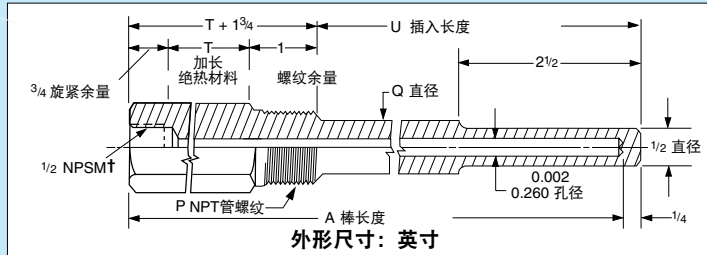
如欲订购304不锈钢帽, 请在产品的型号后增加后缀"-CC", 需付额外费用。



图片接近实际尺寸。

请访问omega.com了解额定压力-温度。

## 260L系列—绝热材料加长型



† NPSM内管螺纹可同时适用于NPT和NPS外螺纹。

可提供公制型号! 请访问cn.omega.com

如欲订购, 请访问cn.omega.com/series\_260l, 了解价格和详情

外螺纹P	型号	棒长度A	插入长度U	外套管T	柄径Q
1/2 NPT管螺纹	1/2-260L-U21/2-(*)	6	2 1/2	2	—
	1/2-260L-U41/2-(*)	9	4 1/2	3	3/8
	1/2-260L-U71/2-(*)	12	7 1/2	3	3/8
	1/2-260L-U101/2-(*)	15	10 1/2	3	3/8
	1/2-260L-U131/2-(*)	18	13 1/2	3	3/8
	1/2-260L-U191/2-(*)	24	19 1/2	3	3/8
3/4 NPT管螺纹	3/4-260L-U21/2-(*)	6	2 1/2	2	—
	3/4-260L-U41/2-(*)	9	4 1/2	3	3/4
	3/4-260L-U71/2-(*)	12	7 1/2	3	3/4
	3/4-260L-U101/2-(*)	15	10 1/2	3	3/4
	3/4-260L-U131/2-(*)	18	13 1/2	3	3/4
	3/4-260L-U191/2-(*)	24	19 1/2	3	3/4
1 NPT管螺纹	1-260L-U21/2-(*)	6	2 1/2	2	—
	1-260L-U41/2-(*)	9	4 1/2	3	7/8
	1-260L-U71/2-(*)	12	7 1/2	3	7/8
	1-260L-U101/2-(*)	15	10 1/2	3	7/8
	1-260L-U131/2-(*)	18	13 1/2	3	7/8
	1-260L-U191/2-(*)	24	19 1/2	3	7/8

\* 指定材质类型, "304SS"代表304不锈钢, "316SS"代表316不锈钢, "CS"代表碳钢, "BRASS"代表铜。

可提供涂覆PFA保护层的产品。

订购示例: 3/4-260L-U71/2-304SS, 304不锈钢温度计套管, 带有3/4 NPT外螺纹, 内径0.260", 3"加长绝热材料, 插入长度7 1/2", 棒长度12"。

如需有关选择接头和套管组件的帮助, 请访问cn.omega.com

## 最大流速——英尺 / 秒

套管类型	材质	插入长度——"U"							
		2 1/2	4 1/2	7 1/2	10 1/2	13 1/2	16 1/2	19 1/2	22 1/2
1/2" - 260S 和 1/2" - 260L	铜	207 (59.3)	75.5 (32.2)	27.3 (19.7)	13.9	8.4	5.6	4.1	3.0
	碳钢	290 (106)	105 (59)	38.2 (36.3)	19.4	11.8	7.8	5.7	4.2
	A.I.S.I. 304和316	300 (148)	109 (82.2)	39.5	20.1	12.2	8.1	5.9	4.4
	Monel	261 (118)	95 (65.5)	34.4	17.5	10.5	7.1	5.2	3.8
3/4" - 260S 和 3/4" - 260L	铜	207 (59.3)	89.1 (39.8)	32.2 (23.9)	16.4	9.9	6.6	4.8	3.6
	碳钢	290 (106)	123 (71.2)	44.9 (42.7)	22.8	13.8	9.3	6.7	4.9
	A.I.S.I. 304和316	300 (148)	128 (99.3)	46.4	23.6	14.3	9.6	6.9	5.1
	Monel	261 (118)	112 (79.8)	40.6	20.7	12.4	8.3	6.1	4.5
1" - 260S 和 1" - 260L	铜	207 (59.3)	102 (47.6)	37.0 (28)	18.8	11.4	7.6	5.5	4.1
	碳钢	290 (106)	143 (84.3)	51.6 (50.6)	26.2	15.9	10.6	7.6	5.7
	A.I.S.I. 304和316	300 (148)	148 (117)	53.5	27.2	16.5	11.0	7.9	5.9
	Monel	261 (118)	128 (93.3)	46.7	23.7	14.4	9.5	6.9	5.1

当单一数值在流速表中出现时, 可认为该速度对于水、蒸汽、空气或天然气是安全的。在插入长度较短的情况下, 应考虑速度压力对较快流速水流的影响。括号内的数值代表水流的安全流速, 括号外的数值则适用于蒸汽、空气、天然气和类似密度的流体。