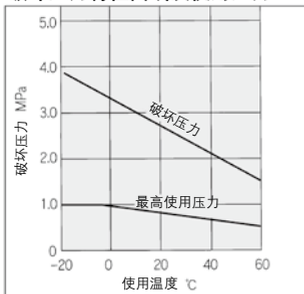


聚氨酯螺旋管 TCU 系列



可以柔软配管，紧凑配管。

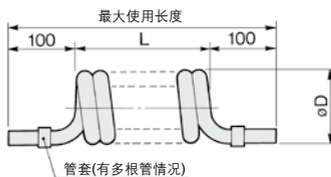
破坏压力特性曲线及使用压力



规格

型号	TCU 0425B-1	TCU 0425B-2	TCU 0425B-3	TCU 0604B-1	TCU 0604B-2	TCU 0604B-3	TCU 0805B-1
管数	1管	2管	3管	1管	2管	3管	1管
管外径 mm	4			6			8
管内径 mm	2.5			4			5
使用流体	空气						
最高使用压力(20°C时)	0.8MPa						
适合管接头	快换接头，嵌入式管接头，微型管接头						
破坏压力	参见破坏压力特性曲线						
使用温度	-20~+60°C						
材质	聚氨酯						
颜色	黑						

外形尺寸图



⚠ 产品单独注意事项

使用前必读。

安全上的注意由前附56确认，管接头，管子/共同注意事项由P.13~16确认。

⚠ 注意

①使用空气以外的场合，请与SMC联系。

②其它温度时，参见破坏压力特性曲线。

另外，绝热压缩时请注意温度异常上升的场合，请注意。

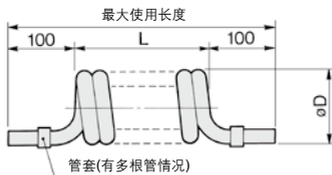
规格	管子尺寸mm		螺旋尺寸mm		管数	螺旋卷数	最大使用长度 m	标准捆包单位
	外径	内径	L	øD				
TCU0425B-1	4	2.5	210	18	1	52±2	1.5	5本/1箱
TCU0425B-2			280	28	2	35±1		
TCU0425B-3			265	28	3	22±1		
TCU0604B-1	6	4	325	24	1	54±2	2	
TCU0604B-2			305	37	2	27±1	1.5	
TCU0604B-3			305	37	3	17±1	1	
TCU0805B-1	8	5	330	31	1	41±2	2	

※ 因为材料的关系，螺旋卷数及有些尺寸可能有不同。

订制规格

螺旋卷数变更，颜色变更

③切断螺旋部不要插入管接头，连接后会拔出或漏气。



(详细规格、尺寸及交货期请与SMC联系。)

规格	管子尺寸(mm)		螺旋尺寸(mm)		管数	螺旋卷数(N)	最大使用长度(mm)
	外径	内径	L	øD			
TCU0425□-1-N-X6	4	2.5	N×4	18	1	3-90	L×5.9+200
TCU0425□-2-N-X6			N×8	28	2	3-90	L×4.4+200
TCU0425□-3-N-X6			N×12	28	3	3-63	L×2.9+200
TCU0604□-1-N-X6	6	4	N×6	24	1	3-90	L×5.3+200
TCU0604□-2-N-X6			N×12	37	2	3-66	L×3.8+200
TCU0604□-3-N-X6			N×18	37	3	3-44	L×2.5+200

规格	管子尺寸(mm)		螺旋尺寸(mm)		管数	螺旋卷数(N)	最大使用长度(mm)
	外径	内径	L	øD			
TCU0805□-1-N-X6	8	5	N×8	31	1	3-90	L×5.2+200
TCU0805□-2-N-X6			N×16	42	2	3-40	L×3+200
TCU1065□-1-N-X6	10	6.5	N×10	52	1	3-45	L×5+200
TCU1065□-2-N-X6			N×20	52	2	3-35	L×3+200
TCU1208□-1-N-X6	12	8	N×12	67	1	3-35	L×5+200
TCU1208□-2-N-X6			N×24	67	2	3-30	L×3+200

※ □内文字B(黑)、W(白)、R(红)、BU(蓝)、Y(黄)、G(绿)、C(透明)、YR(橙)



KQ2
KQB2
KS
KX
KM
KF
M
H/DL
L/L
KC
KK
KK130
DM
KDM
KB
KR
KA
KQG2
KG
KFG2
MS
KKA
KP
LQ
MQR
T