

10-TFU系列 聚氨酯排管

RoHS

可紧凑配管



△ 产品单独注意事项

使用前必读。

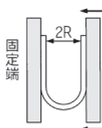
安全注意事项参照P.1382,管接头、配管的共通注意事项参照P.1237~1240。

△ 注意

- ①使用空气以外流体才场合,需与本公司商谈。
- ②最高使用压力为20°C的值。其它温度的场合,参照破坏压力特性曲线。
另外,绝热压缩引起异常温度上升的场合,会引起配管破裂。
- ③最小弯曲半径,在温度20°C,按右图方法进行测定,所得弯折时的数值。
- ④产品特性上,会有微量泄露发生。

规格

型号	10-TFU 0425B-2	10-TFU 0425B-3	10-TFU 0604B-2	10-TFU 0604B-3	10-TCU 0805B-2	10-TCU 0805B-3
芯数	2芯	3芯	2芯	3芯	2芯	3芯
配管外径 mm	4		6		8	
配管内径 mm	2.5		4		5	
使用流体	空气					
最高使用压力 (20°C时)	0.8MPa					
推荐管接头	洁净系列管接头 10-KQ2, 10-KF, 10-KDM, 10-KG, 10-M, 10-MS					
使用温度	-20 ~ 60°C					
材质	聚氨酯					
色	黑					
最小弯曲半径 mm	10		15		20	
每卷长 m	10					
洁净度等级 (ISO等级)	等级3					



在温度20°C,将配管弯成U形,一端固定,另一端渐渐靠近,在配管将要发生折损、破裂等时,测得2R。

方向控制元件

气缸

摆缸

气爪

压缩元件

模块式F.R.

压力控制元件

接头管子

驱动控制元件

压力传感器