

型式表示方法



产品特征

- 外管材料为相当于 V-0 级的阻燃性树脂。
适用于会产生火花的环境。
- 具有良好的防火花性能，适合焊接机使用。



① 管材直径

代码	0640	0860	1075	1290
外径 X 内径 (mm)	Ø6XØ4	Ø8XØ6	Ø10XØ7.5	Ø12XØ9

② 管材长度

代码	20	100
管长 (m)	20	100

③ 管材颜色

代码	B
颜色	黑

注：其他长度可定制

技术规格

代码	0640	0860	1075	1290
使用流体	空气，水，热油 (*1-2)			
最大压力范围 (MPa)	1.0 (20°C 65%RH 条件下 *4)			
负压范围 (kPa)	-100			
使用温度范围 (°C)	-15-90 (不可结冰)			
最小弯曲半径 (JIS)(MM)	18	28	36	40
最小安装半径 (VICE) (MM)	27	42	54	60

注意事项

- ※1. 当允许的液体为水和导热油时，限定峰值压力的水平为最大运转压力或更小。
- ※2. 接上快速接头使用水的时候，请务必使用插入环。
- ※3. 最大压力范围为 65%RH at 20°C 条件下的数值。当在其它温度条件下使用时，请根据右边的爆破压力曲线判断出足够安全的数值。当管子应用于振动和弯曲的移动端时，可能由于分子热产生的自动加热引起温度上升并导致管子破裂。

爆破压力曲线 (参考值)

