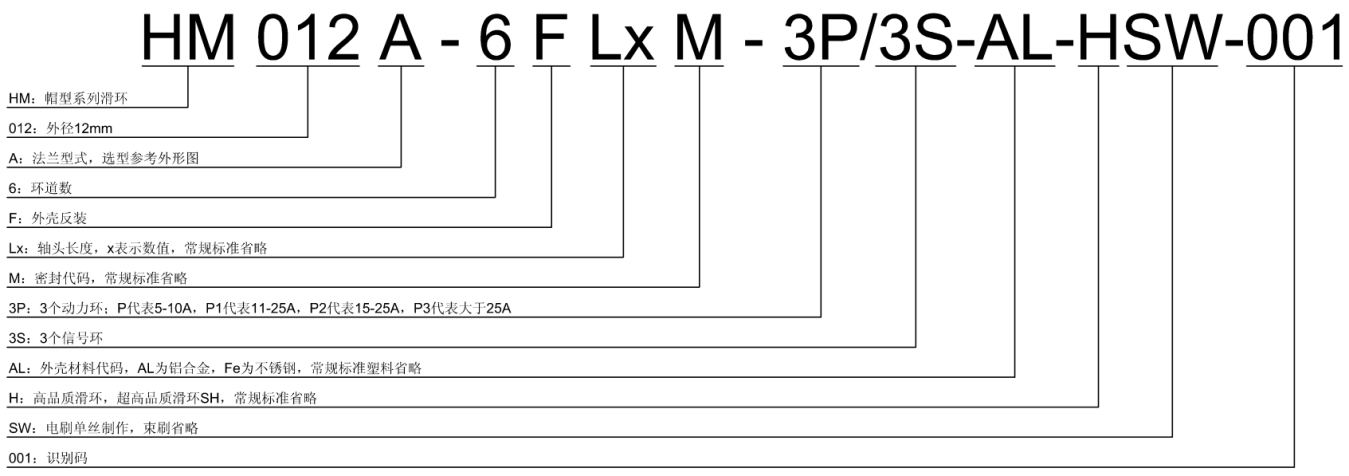
**标准帽型产品**

型号订购说明：

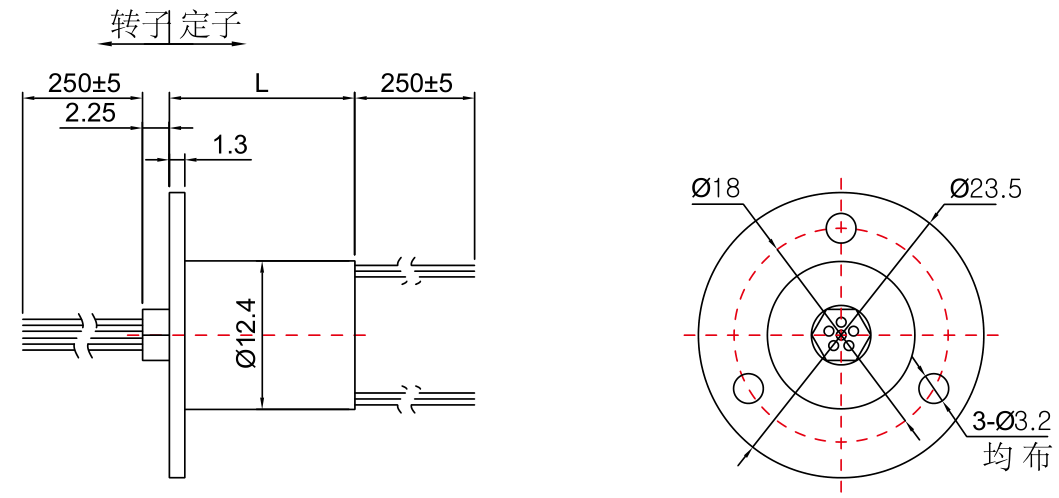


|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **技术参数规格表** | | | | |
| 机械性能指标 | | 电气性能指标 | | |
| 参数 | 指标 | 参数 | 指标 | |
| 工作温度 | -20℃～+80℃ |  | 功率 | 信号 |
| 工作湿度 | 0～85%RH | 额定电压 | 0～400VAC/VDC | 0～400VAC/VDC |
| 壳体材料 | 工程塑料 | 绝缘电阻 | ≥1000MΩ/500VDC | ≥500MΩ/500VDC |
| 接触材料 | 贵金属 | 介电强度 | 500VAC@50Hz,60s | 500VAC@50Hz,60s |
| 转动扭矩 | 0.02N·m | 导线规格 | AWG28#镀银铁氟龙 | AWG28#镀银铁氟龙 |
| 额定转速 | 0～300rpm | 导线长度 | 标准导线250mm（可调整） | |
| 防护等级 | IP51 | 动态电阻变化值 | ＜0.01Ω | |

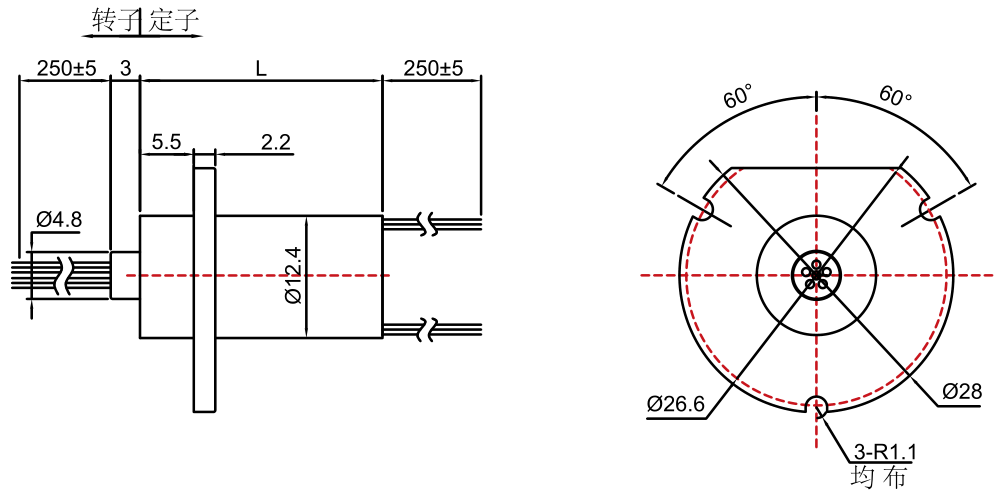
HM012系列帽型滑环选型表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 型号 | 路数 | 长度L（mm） | 轴头外径 |
| HM012-6-4 | 4 | 15.6 | Φ5六角头 |
| HM012-6 | 6 | 15.6 | Φ5六角头 |
| HM012-12 | 12 | 20 | Φ4.8 |
| HM012-18 | 18 | 24.8 | Φ4.8 |

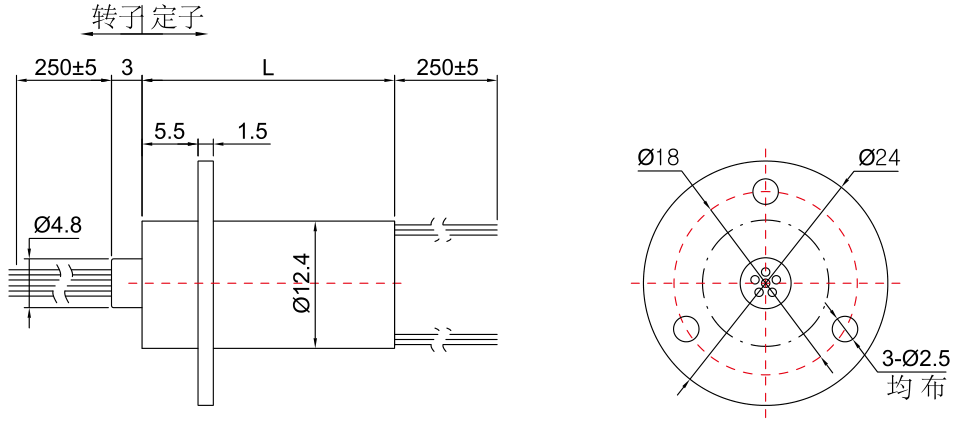
标准图纸



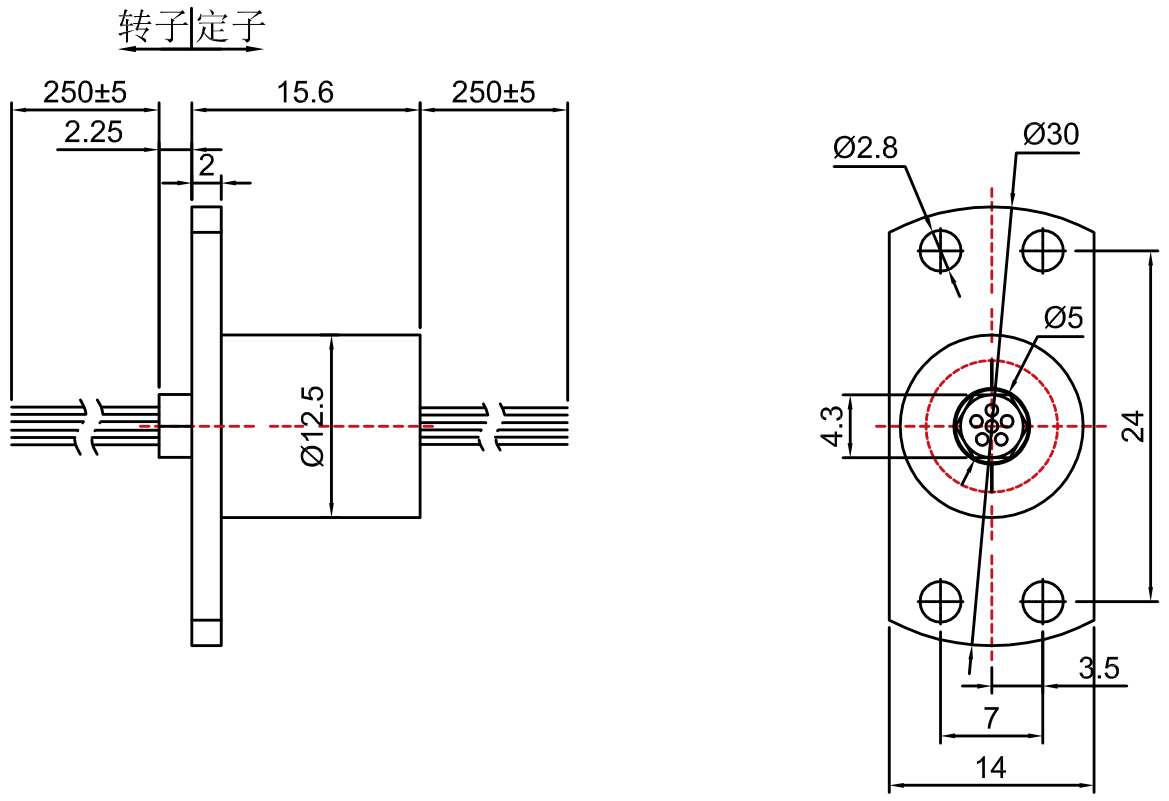
HM012系列A型法兰外形图



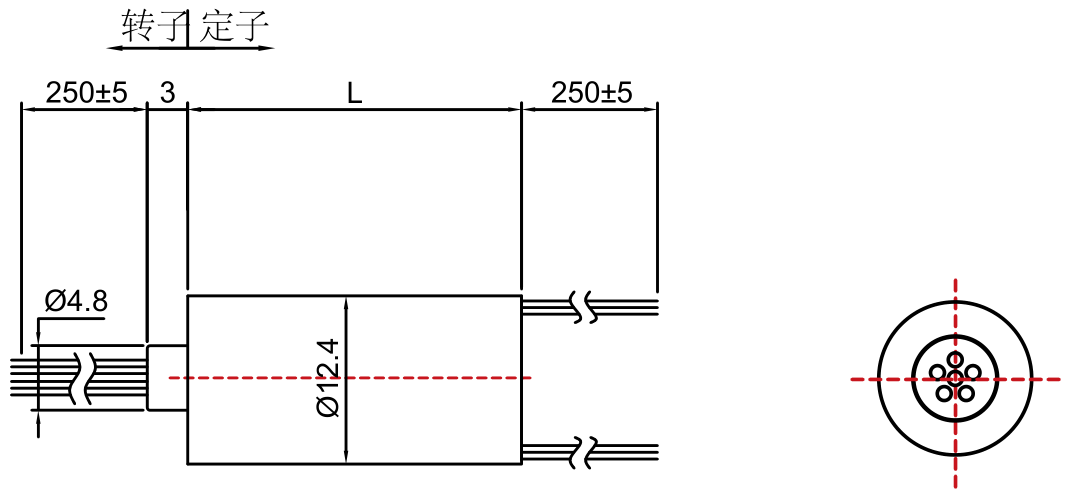
HM012系列B型法兰外形图



HM012系列B1型法兰外形图



HM012系列B3型法兰外形图



HM012系列Q型法兰外形图

安装方式：

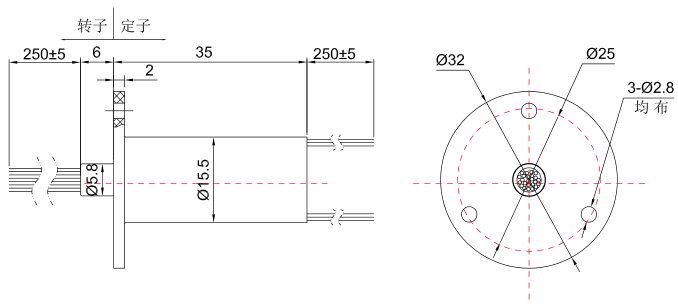
特殊HM015-24系列：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **技术参数规格表** | | | | |
| 机械性能指标 | | 电气性能指标 | | |
| 参数 | 指标 | 参数 | 指标 | |
| 工作温度 | -20℃～+80℃ |  | 功率 | 信号 |
| 工作湿度 | 0～85%RH | 额定电压 | 0～400VAC/VDC | 0～400VAC/VDC |
| 壳体材料 | 工程塑料 | 绝缘电阻 | ≥1000MΩ/500VDC | ≥500MΩ/500VDC |
| 接触材料 | 贵金属 | 介电强度 | 500VAC@50Hz,60s | 500VAC@50Hz,60s |
| 转动扭矩 | 0.02N·m | 导线规格 | AWG26#镀银铁氟龙 | AWG26#镀银铁氟龙 |
| 额定转速 | 0～300rpm | 导线长度 | 标准导线250mm（可调整） | |
| 防护等级 | IP51 | 动态电阻变化值 | ＜0.01Ω | |

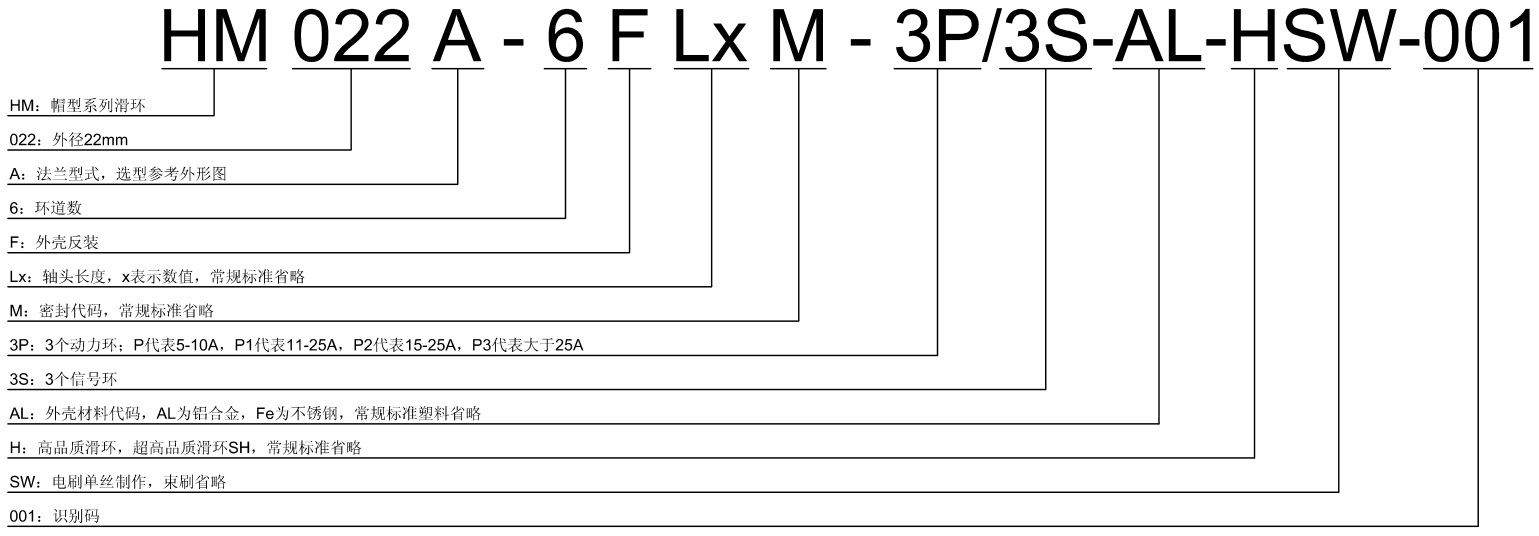
HM015-24系列帽型滑环选型表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 型号 | 路数 | 长度L（mm） | 轴头外径 |
| HM015-24 | 24 | 35 | Φ6 |

标准图



型号订购说明：

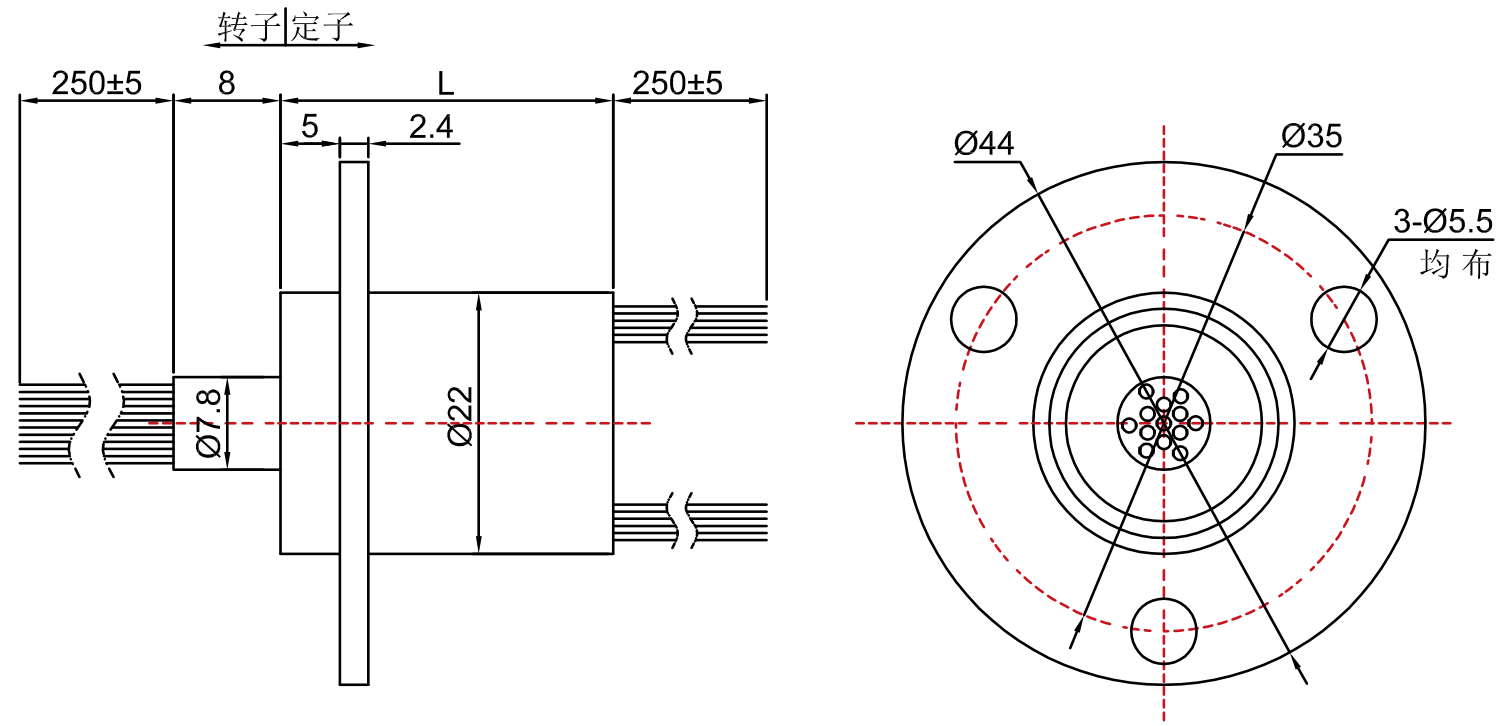


|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **技术参数规格表** | | | | |
| 机械性能指标 | | 电气性能指标 | | |
| 参数 | 指标 | 参数 | 指标 | |
| 工作温度 | -20℃～+80℃ |  | 功率 | 信号 |
| 工作湿度 | 0～85%RH | 额定电压 | 0～400VAC/VDC | 0～400VAC/VDC |
| 壳体材料 | 工程塑料 | 绝缘电阻 | ≥1000MΩ/500VDC | ≥500MΩ/500VDC |
| 接触材料 | 贵金属 | 介电强度 | 500VAC@50Hz,60s | 500VAC@50Hz,60s |
| 转动扭矩 | 0.02N·m | 导线规格 | AWG26#镀锡铁氟龙 | AWG26#镀银铁氟龙 |
| 额定转速 | 0～300rpm | 导线长度 | 标准导线250mm（可调整） | |
| 防护等级 | IP51 | 动态电阻变化值 | ＜0.01Ω | |

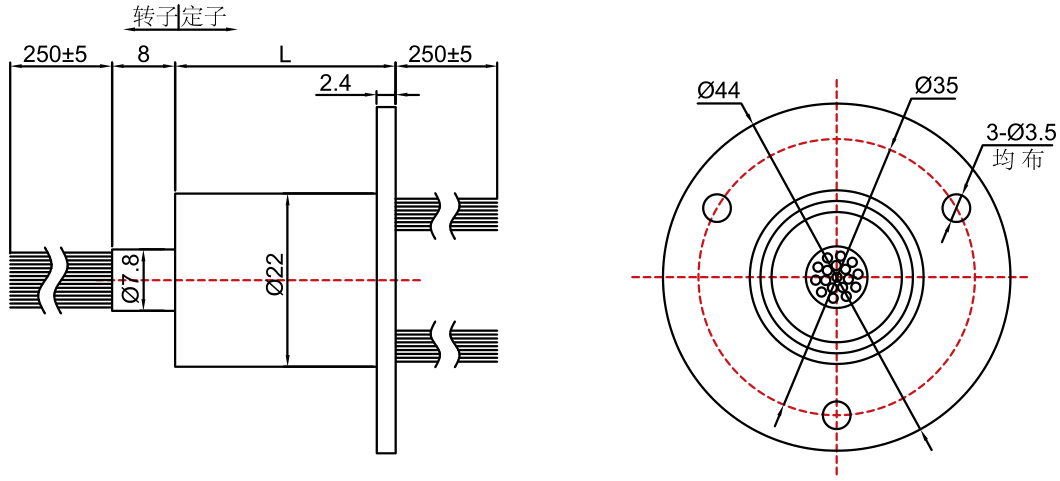
HM022系列帽型滑环选型表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 型号 | 路数 | 长度L（mm） | 轴头外径 |
| HM022-12 | 12 | 28 | Φ7.8 |
| HM022-18 | 18 | 33 | Φ7.8 |
| HM022-24 | 24 | 40.8 | Φ7.8 |
| HM022-36 | 36 | 56.3 | Φ7.8 |

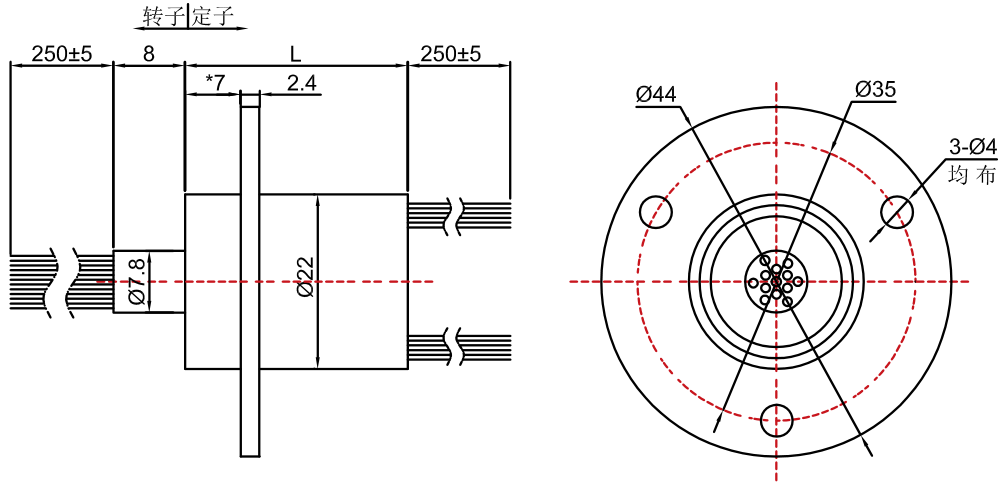
标准图纸



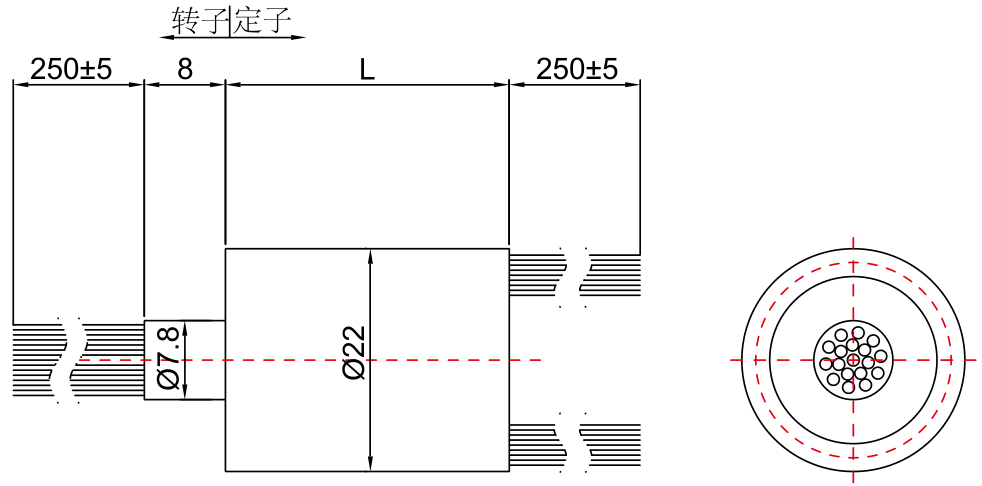
HM022系列A型法兰外形图



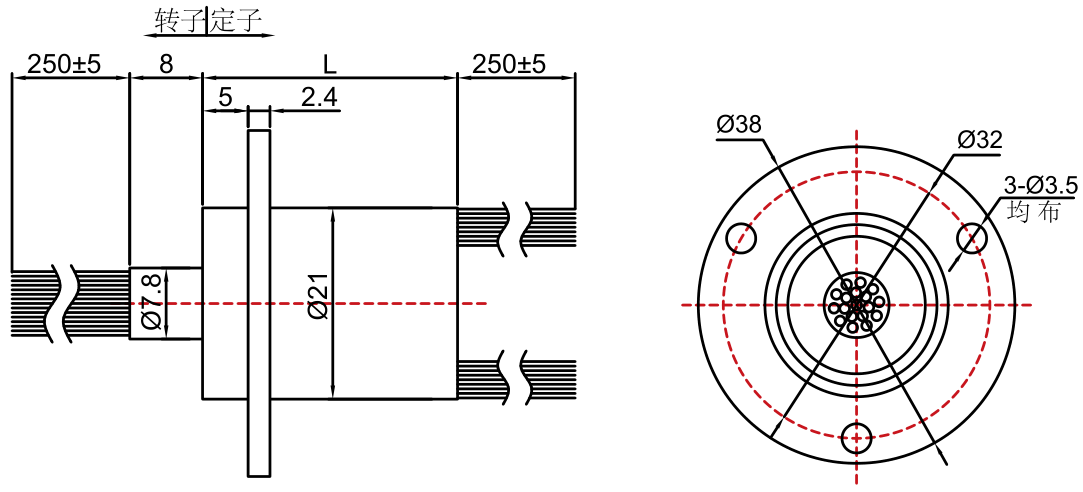
HM022系列AF型法兰外形图



HM022系列C型法兰外形图



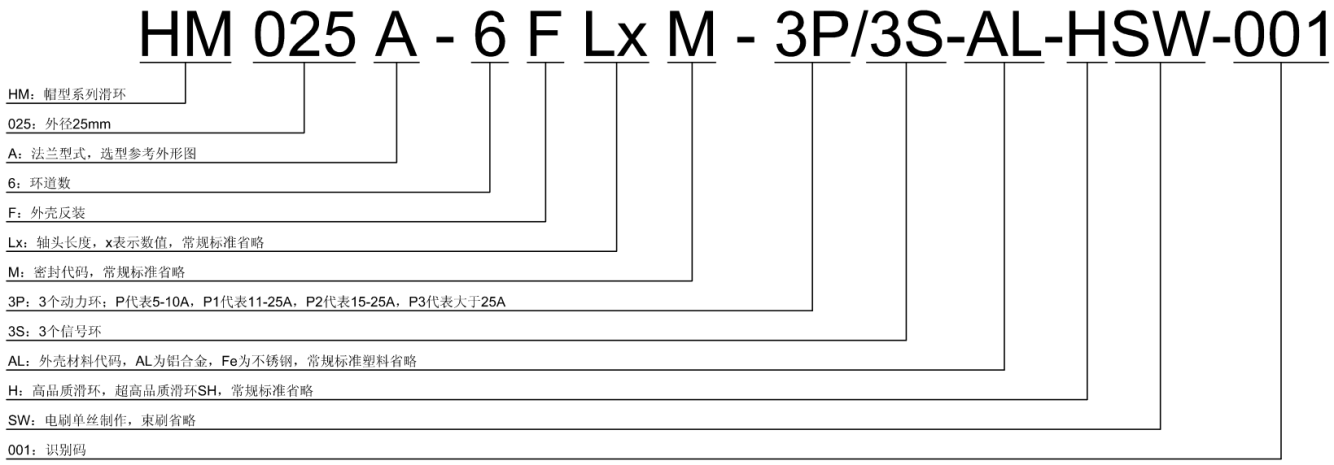
HM022系列Q型法兰外形图



HM021系列A型法兰外形图

安装方式：

型号订购说明：

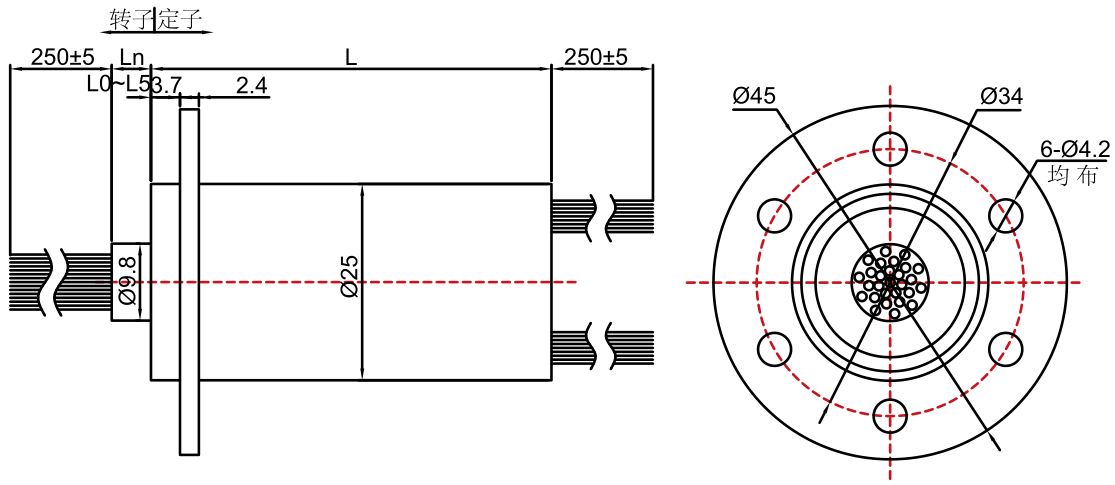


|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **技术参数规格表** | | | | |
| 机械性能指标 | | 电气性能指标 | | |
| 参数 | 指标 | 参数 | 指标 | |
| 工作温度 | -20℃～+80℃ |  | 功率 | 信号 |
| 工作湿度 | 0～85%RH | 额定电压 | 0～400VAC/VDC | 0～400VAC/VDC |
| 壳体材料 | 工程塑料 | 绝缘电阻 | ≥1000MΩ/500VDC | ≥500MΩ/500VDC |
| 接触材料 | 贵金属 | 介电强度 | 500VAC@50Hz,60s | 500VAC@50Hz,60s |
| 转动扭矩 | 0.02N·m | 导线规格 | AWG26#镀锡铁氟龙 | AWG26#镀银铁氟龙 |
| 额定转速 | 0～200rpm | 导线长度 | 标准导线250mm（可调整） | |
| 防护等级 | IP51 | 动态电阻变化值 | ＜0.01Ω | |

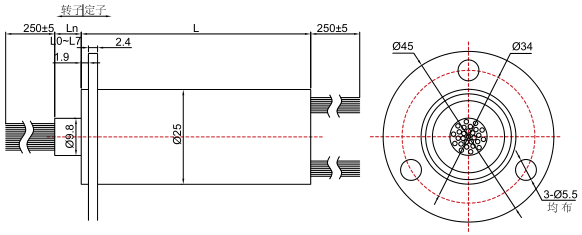
HM025系列帽型滑环选型表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 型号 | 路数 | 长度L（mm） | 轴头外径 |
| HM025-30 | 30 | 51 | Φ9.8 |
| HM025-30 | 37 | 60.5 | Φ9.8 |
| HM025-30 | 47 | 73.5 | Φ9.8 |
| HM025-30 | 59 | 89.5 | Φ9.8 |
| HM025-30 | 82 | 89.5 | Φ11.9 |

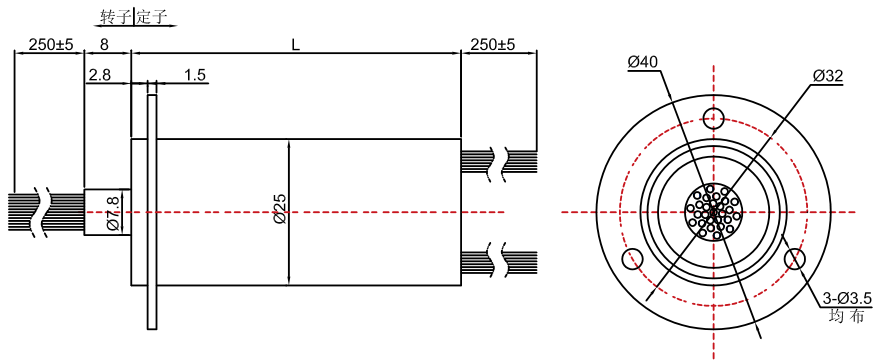
标准图纸



HM025系列A型法兰外形图



HM025系列B型法兰外形图



HM025系列B1型法兰外形图