# 敞开式法兰隔膜体 型号 F2



致 延 选 型 样 本

## 主要技术指标

- 适宜量程 -0.1~40MPa
- 工作温度 -45℃~+150℃
- 膜片材质 316L
- 法兰材质 304
- 法兰执行标准 GB/T9113.1~9121.3-2000 JB/T74~85-1994

HG20592~20621-1997

ANSI B 16.5

DIN 2501

■ 工作介质 硅油



### 敞开式法兰

### 特殊选项

- 膜片选项 哈C、钽、蒙乃尔合金、喷涂PTFE
- 温度选项 最高温度200℃
- 法兰材质 316、316L (或+PTFE)
- 接口可以根据客户要求订制
- 工作介质 根据介质不同可选氟油、食用油、硅油
- 毛细远传 最大长度6M, 材质304, 铠装304.

# 

### 外形尺寸图

■ 法兰尺寸按照客户要求及参照各法兰标准 (包括国标GB/T9123.1-2000、美标ANSI B16.5等)

第1页/共1页