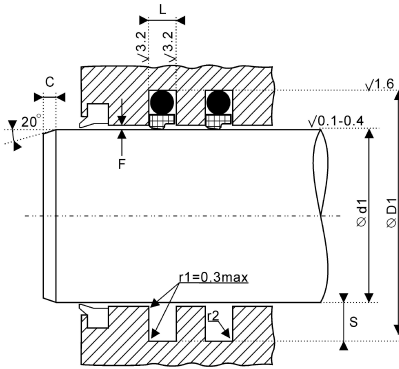


装配例



| 截面宽 S | 倒角 C | 截面宽 S | 倒角 C |
|-------|------|-------|------|
| 2.45 | 2 | 10.5 | 6.5 |
| 3.75 | 2 | 12.25 | 7.5 |
| 5.5 | 2.5 | 14 | 10 |
| 7.75 | 5 | 19 | 12.5 |

| 压力 P | 间隙 F | 压力 P | 间隙 F |
|------|------|------|-------|
| 5 | 0.3 | 40 | 0.125 |
| 10 | 0.25 | | |
| 20 | 0.2 | | |
| 30 | 0.15 | | |

| 尺寸 | 公差 |
|-----------|-----------|
| $\phi d1$ | $h10$ |
| $\phi D1$ | $H10$ |
| L | $+0.25,0$ |

型式例

| 名称 | 截面图 | 材料 | 温度范围 | 压力 | 速度 | 特点 | 标识 |
|----------|-----|--------|-------------|-----------|------------|----------------------------|-------|
| 普通单向斯特封 | | PTFE | NBR -30至100 | ≤ 40 | ≤ 5 | 单向作用, 摩擦力小, 标准化, 通用性强, 无爬行 | M3-1N |
| | | + 橡胶 | FKM -20至200 | | | | M3-1F |
| 普通双向斯特封 | | PTFE | NBR -30至100 | ≤ 40 | ≤ 5 | 双向作用, 摩擦力小, 标准化, 通用性强, 无爬行 | M3-2N |
| | | + 橡胶 | FKM -20至200 | | | | M3-2F |
| 重载单向斯特封 | | PTFE | NBR -30至100 | ≤ 40 | ≤ 5 | 单向作用, 摩擦力小, 重载系列, 无爬行 | M3-3N |
| | | + 橡胶 | FKM -20至200 | | | | M3-3F |
| 轻载双向斯特封 | | PTFE | NBR -30至100 | ≤ 16 | ≤ 2 | 双向作用, 摩擦力小, 轻载系列, 无爬行 | M3-4N |
| | | + 橡胶 | FKM -20至200 | | | | M3-4F |
| 聚氨酯双向斯特封 | | PU | NBR -30至100 | ≤ 40 | ≤ 0.5 | 双向作用, 摩擦力小, 标准化, 分隔介质, 无爬行 | M3-5N |
| | | + 橡胶 | FKM -20至200 | | | | M3-5F |
| 异形双向斯特封 | | PTFE | NBR -30至100 | ≤ 25 | ≤ 1 | 双向作用, 摩擦力小, 无爬行 | M3-6N |
| | | + 橡胶 | FKM -20至200 | | | | M3-6F |
| 异形单向斯特封 | | PTFE | NBR -30至100 | ≤ 45 | ≤ 1 | 单向作用, 摩擦力小, 无爬行 | M3-7N |
| | | + 橡胶 | FKM -20至200 | | | | M3-7F |
| 冠状双向斯特封 | | PTFE | NBR -30至100 | ≤ 45 | ≤ 1 | 双向作用, 摩擦力小, 无爬行 | M3-8N |
| | | POM 橡胶 | | | | | |
| 轴用C形圈 | | PTFE | NBR -30至100 | ≤ 35 | ≤ 5 | 可用于O形圈沟槽 | M3-9N |
| | | + 橡胶 | FKM -20至200 | | | | M3-9F |