





密封边缘防护胶条

材料 NBR / MVQ (硅), FDA 认证

规格

类型

- A型:上方密封条
- **D型**:侧方密封条

夹紧条 / 密封条

- 丁腈橡胶NBR
- FDA 认证
- 蓝色, Ral 5012
- 夹紧型材硬度70 ±5 Shore A
- 密封条硬度 30±5 Shore A
- 耐受温度从 -30°C 到 100°C

夹紧条/密封条

硅橡胶 MVQ

- FDA 认证
- 蓝色, Ral 5010
- 夹紧型材硬度60±5 Shore A
- 密封条硬度 60±5 Shore A
- 耐受温度从 -50°C 到 200°C

夹紧嵌件

不锈钢丝聚酯夹紧条

AISI 304

信息

GN 2190边缘防护密封胶条,可用于门、盖板和舱口的密封。可徒手将胶条压入金属板材的边缘。可以用手将胶条推到金属板和板材的边缘上。嵌入的夹紧嵌件可防止其脱离。无需胶水或其它粘合剂。

由于使用了符合 FDA 标准的材料,这些胶条适用于具有相应要求的应用。除根据 FDA 21 CFR 177.2600 进行批准外,硅胶型号还符合3-A Sanitary Standard Inc. 的指导准则和 DIN ISO 10993。

NBR 制成的胶条特别适用于可能接触油、油脂或类似流体的应用。安装后,应根据测量值 w2 用相邻部件稍微压缩胶条。这样可确保获得最佳密封性能。建议遵守放置半径 (r.... r4) 指南,以确保紧密持久的胶条密封,并使组装更容易。

出于与生产相关的原因(距离约 2m),使用 NBR 制成的密封条的一侧有通风孔,设计和安装时应将其考虑在内。

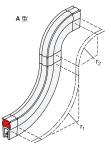


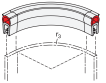
可按需提供

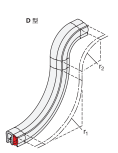
- 其他颜色的 MVQ 材料

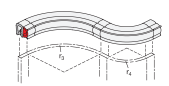
技术信息

- 弹性体特性 (参见页 A32)
- 不锈钢特性 (参见页 A26)



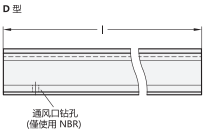




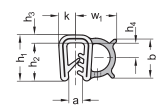


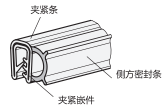






夹紧嵌件







GN 2190-A

| 说明 | hı | 条长 l m | а | b | h2 | rı | r2 | r3 | W 1 | w ₂ 条长l 50% | 44 |
|-----------------------|------|-----------|---------|----|------|-----|-----|----|------------|------------------------------|------|
| GN 2190-NBR-20,5-A-20 | 20.5 | 20 | 1 - 3.5 | 11 | 10.5 | 90 | 50 | 30 | 10 | 7 | 3200 |
| GN 2190-MVQ-20,5-A-20 | 20.5 | 20 | 1 - 3.5 | 11 | 10.5 | 150 | 100 | 25 | 10 | 7 | 2400 |

GN 2190-D

| 说明 | hı | 条长 l m | а | b | h2 | hз | h4 | k | r1 | r2 | r3 | r4 | W 1 | w ₂ 条长l 50% | 2,7 |
|---------------------|----|-----------|---------|----|-------|------|-----|------|----|----|-----|----|------------|------------------------------|------|
| GN 2190-NBR-13-D-20 | 13 | 20 | 1 - 3.5 | 11 | 10.75 | 2.25 | 4.5 | 4.75 | 40 | 50 | 100 | 80 | 11.25 | 8.75 | 3200 |
| GN 2190-MVQ-13-D-20 | 13 | 20 | 1 - 3.5 | 11 | 10.75 | 2.25 | 4.5 | 4.75 | 40 | 50 | 100 | 80 | 11.25 | 8.75 | 2400 |

1 EI