

带可调节槽孔的铰链

高科技聚合物

材料

高弹性聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物。黑色, 亚光饰面。

旋转销

AISI 303 不锈钢。

标准型号

用于柱头螺钉的槽状通孔, 允许在安装时进行调节。

- **CFA-SL-H**: 用于水平调节。
- **CFA-SL-V**: 用于垂直调节。
- **CFA-SL-HV**: 用于同时水平和垂直调节。

旋转角度 (近似值)

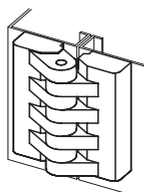
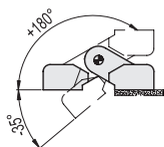
最大 215°, 范围在 -35° 和 +180° 之间 (0°=两个互相连接的表面处于同一平面上的情况)。

切勿超过旋转角限值, 以免误判铰链的机械性能。

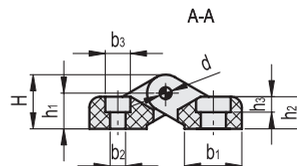
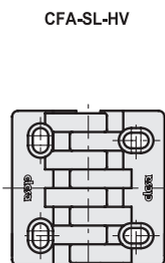
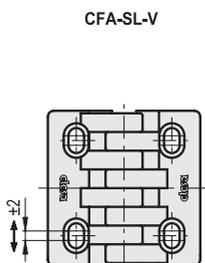
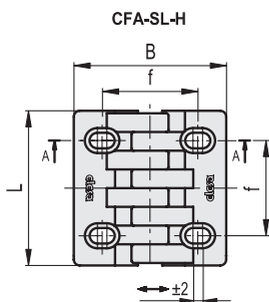
要选择使用类型适宜、数量恰当的铰链, 参见 安装指引 (页 1368)。



FMdesign



| 强度测试 | 轴向受力强度 | | 径向受力强度 | | 90° 角受力强度 | |
|-----------|------------------|----------------|------------------|----------------|-------------------|-----------------|
| | | | | | | |
| 说明 | 最大工作载荷 Ea [N] | 破坏载荷 Ra [N] | 最大工作载荷 Er [N] | 破坏载荷 Rr [N] | 最大工作载荷 E90 [N] | 破坏载荷 R90 [N] |
| CFA.65-SL | 510 | 5280 | 490 | 5790 | 260 | 3190 |



| 代码 | 说明 | L | B | f | H | h1 | h2 | h3 | b1 | b2 | b3 | d | C# [Nm] | △ |
|--------|--------------|----|----|----|----|----|------|-----|----|-----|------|---|------------|----|
| 422272 | CFA.65-SL-H | 65 | 64 | 40 | 23 | 15 | 13.5 | 6.5 | 24 | 6.5 | 10.5 | 5 | 3 | 60 |
| 422276 | CFA.65-SL-V | 65 | 64 | 40 | 23 | 15 | 13.5 | 6.5 | 24 | 6.5 | 10.5 | 5 | 3 | 60 |
| 422280 | CFA.65-SL-HV | 65 | 64 | 40 | 23 | 15 | 13.5 | 6.5 | 24 | 6.5 | 10.5 | 5 | 3 | 60 |

安装螺钉的推荐拧紧扭矩