

合页铰链

高科技聚合物旋转销

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

聚甲醛基 (POM) 高科技聚合物, 黑色。

标准型号

- CFAX-B: 镀镍铜制嵌件, 带螺纹孔
- CFAX-p: 镀镍钢制螺杆。
- CFAX-SH: 用于埋头螺钉的通孔。
- CFAX-CH: 用于圆柱头螺钉的通孔。

旋转角度 (近似值)

最大215°, 在-35°至+180°以及0°至 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。

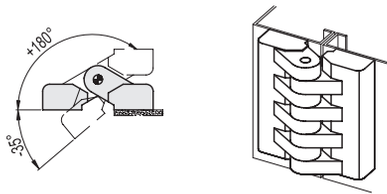
要选择使用类型适宜、数量恰当的铰链, 参见安装指引。

其它型号

CFK.: 单体虚饰铰链。



FAM design



强度测试	轴向受力强度		径向受力强度		90°角受力强度	
	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]
说明						
CFAX.40 B-M4	200	1850	240	2000	100	560
CFAX.40 SH-4	130	1870	290	1800	280	1370
CFAX.40 CH-4	137	1340	230	1580	180	1200
CFAX.49 B-M5	400	2400	440	2760	170	1320
CFAX.49 p-M5x14	370	3070	360	2400	200	900
CFAX.49 SH-5	300	2660	310	2600	320	2240
CFAX.49 CH-5	360	2480	310	2270	250	1460
CFAX.65 B-M6	640	4000	690	4400	220	1400
CFAX.65 p-M6x18	510	5800	460	4500	220	3190
CFAX.65 SH-6	520	4300	720	4800	240	3760
CFAX.65 CH-6	510	3700	490	5200	260	2870

