

商品描述/产品说明



产品说明

材料：
铝制 6082 T5。

规格：
铝制，经阳极氧化处理，无色。

提示：
铰链具有集成阻尼。可以缓慢打开（A 型）和关闭（B 型）门和翻板。
铰链还配备了提升辅助装置，使门和挡板的开启更加方便。
适用水平和垂直应用。

图中箭头表示阻尼器的作用方向。
开启角度限制在 115°，以免损坏阻尼系统。

不要强行加速门或挡板的打开或关闭，否则会损坏阻尼器。

扭矩阻尼为 1.7 至 2.5 Nm。

弹簧的扭矩因物品而异：

27910-8215000 的开启弹簧扭矩：M(180°)：2.70 Nm / M(65°)：3.69 Nm。

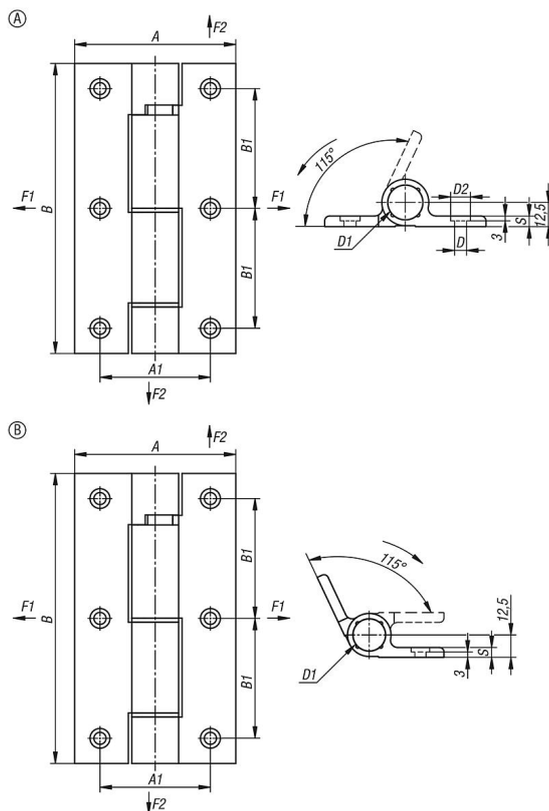
27910-8215001 的开启弹簧扭矩：M(180°)：1.45 Nm / M(65°)：2.29 Nm。

27910-8215010 的闭合弹簧扭矩：M(0°)：2.68 Nm / M(115°)：3.65 Nm。

27910-8215011 的闭合弹簧扭矩：M(0°)：1.45 Nm / M(115°)：2.28 Nm。

温度范围：
从 0 °C 至 +40 °C。

图纸



商品概述

订货号	类型 1	类型 2	类型	形状类型	A	A1	B	B1	D	D1	F1 N	F2 N	S
27910-8215000	弹簧打开	水平应用	A	soft opening	82,5	56,5	150	62	6,2	10,2	8000	16000	5,5
27910-8215001	弹簧打开	垂直应用	A	soft opening	82,5	56,5	150	62	6,2	10,2	8000	16000	5,5
27910-8215010	弹簧关闭	水平应用	B	soft closing	82,5	56,5	150	62	6,2	10,2	8000	16000	5,5
27910-8215011	弹簧关闭	垂直应用	B	soft closing	82,5	56,5	150	62	6,2	10,2	8000	16000	5,5