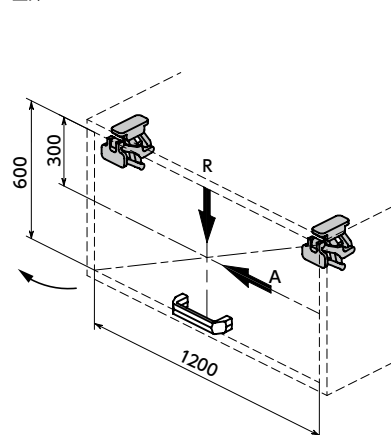


## ● 材质、表面处理

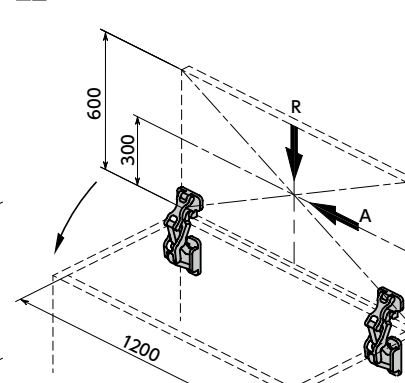
	<b>HNMMA</b>	RoHS
主体	铝合金 阳极氧化处理	
垫圈	SUS304	

## ● 容许最大载荷

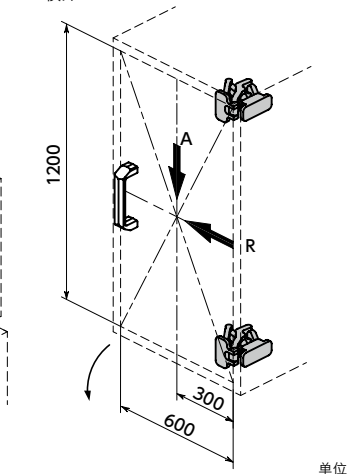
上升



上盖



横开



单位: N

型号	R	A
HNMMA-75-AL	750	650

● 使用2个铰链时的数值。

## ● 相关产品

备有组合使用的铰链用辅助垫片。

通孔型 **HNARS** → P.xxxx外螺纹型 **HNAMS** → P.xxxx内螺纹型 **HNAFS** → P.xxxx

## ● 型号指定

**HNMMA-75-AL**

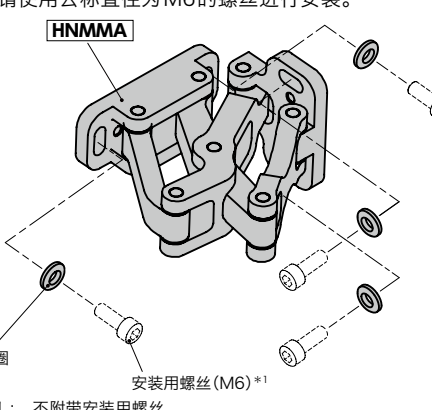
1

- 安装在门内侧的铝制大型滑动铰链。

- 最大开度为 120°。

- 附带4个强化垫圈。

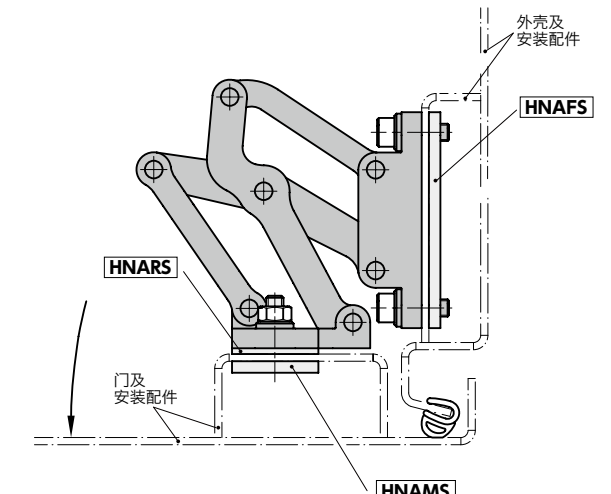
请使用公称直径为 M6 的螺丝进行安装。



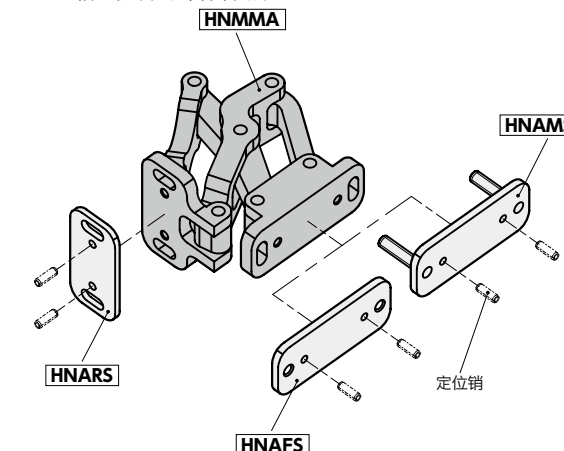
- 备有铰链用辅助垫片 **HNARS** **HNAMS** **HNAFS** (另售), 可使间隙调整及安装更容易。请参阅安装示例。

- 适用于公共汽车行李厢及大型门等用途。

- 安装示例

与铰链用辅助垫片 **HNARS** **HNAMS** **HNAFS** (另售) 组合。

用定位销固定铝制大型滑动铰链和铰链用辅助垫片, 可以防止相互配合的零件转动。

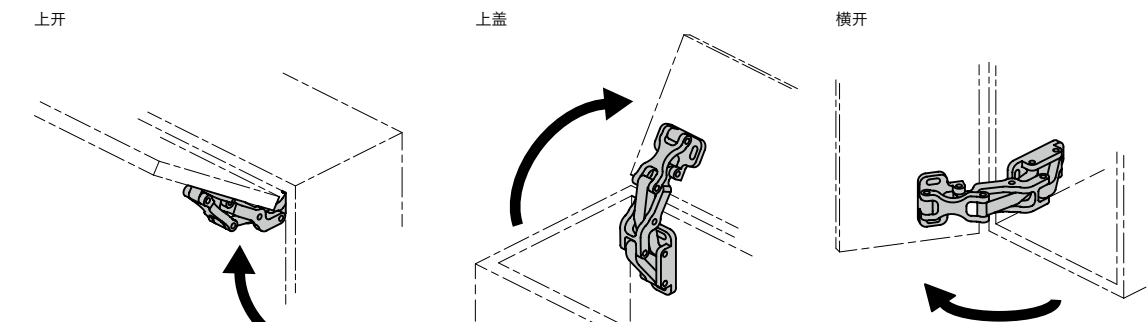


- 铝制大型滑动铰链及铰链用辅助垫片不附带定位销。需要时请用户自行准备。

- 定位销安装后请勿拆下。

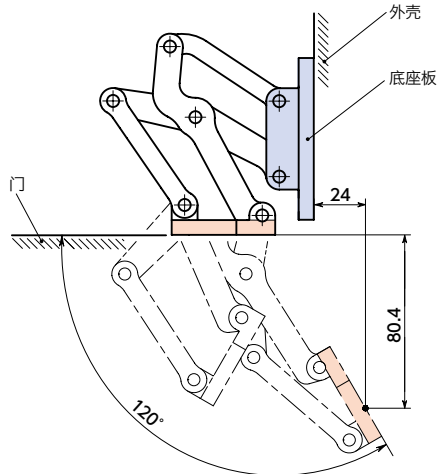
## ● 使用例

上升

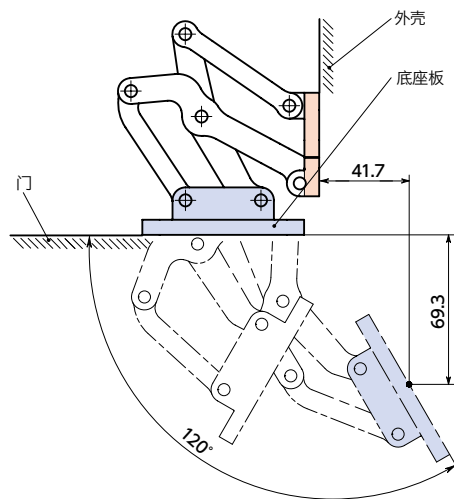


## ● 轨迹图

底座板  
平行于外壳安装时

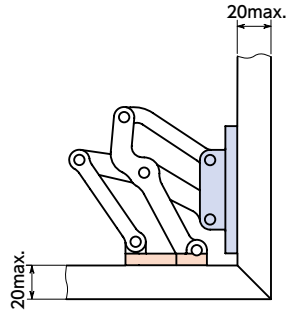
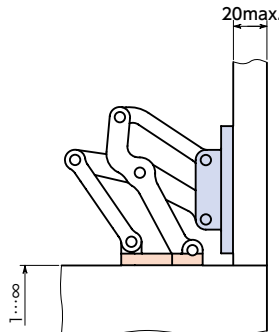
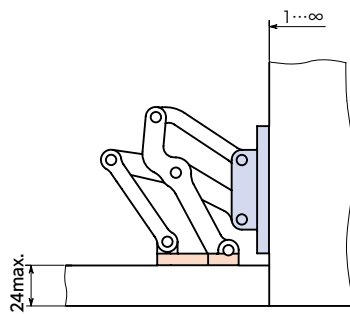


底座板  
垂直于外壳安装时

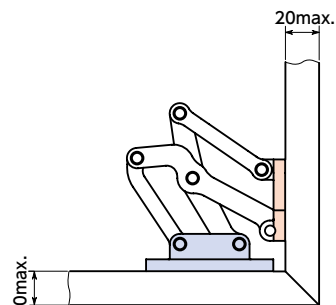
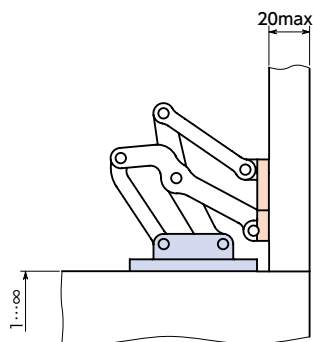
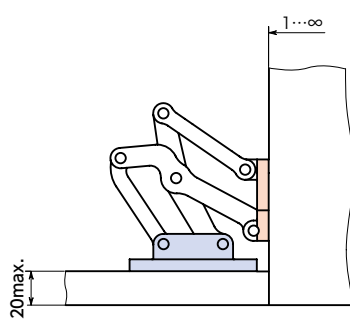


## ● 最大面积厚度

● 平行于外壳安装时



● 垂直于外壳安装时



● 显示的设计方案表示在标准安装条件下。最大面板厚度取决于面板厚度及安装位置。