

● 材质、表面处理

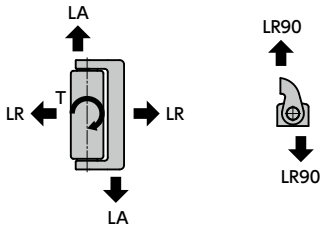
	HNSW-N
主体	锌压铸件 粉末涂装(金属银)
销	相当于SUS303



型号	A	A ₂	C	质量(g)
HNSW-N-49-101	49	27	15	267
HNSW-N-79-101	79	50	30	366

单位: mm

● 强度

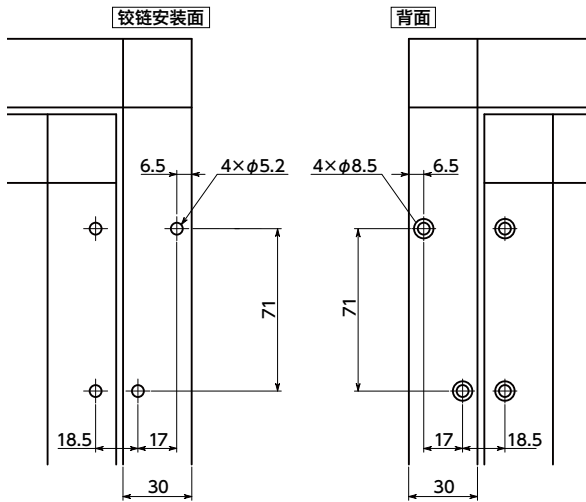


型号	容许载荷			
	LA(N)	LR(N)	LR90(N)	T(N·m)
HNSW-N-49-101	1500	1000	1000	25
HNSW-N-79-101	750	500	500	12

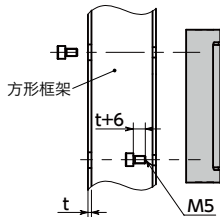
● 表中数值为参考值, 并非保证值。

- 与安全开关铰链 **HNSW** 形状相同的无开关功能的锌压铸件制铰链。
- 铰链为内螺纹型, 从门的背面安装可以防止破坏。
- 安装安全开关铰链 **HNSW** 的门上安装多个铰链时, 可以作为第2个以后的铰链使用。
- 也可以单独使用 **HNSW-N**。

- 安装
- 安装示例 (将 **HNSW-N-49-101** 安装到中空の□30方形框架上时)

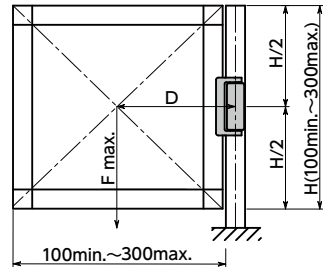


安装铰链使用的螺纹长度, 请设定为安装对象门、盖板的厚度t尺寸+6mm。更长或更短可能会损坏铰链。
推荐的紧固扭矩为5N·m。

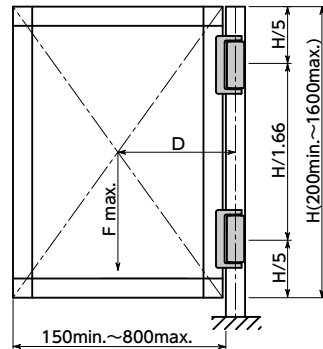


- 铰链的旋转角度
使用时铰链的旋转角度请勿超过180°。

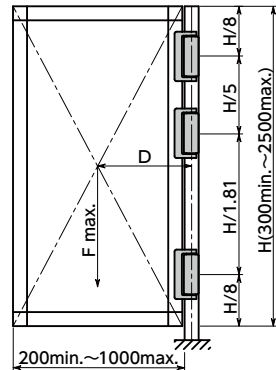
- 门的重量
- 使用1个铰链时
HNSW-N-49-101 :
 $F \max.(N) = 25,000(N \cdot mm) / D(mm)$
HNSW-N-79-101 :
 $F \max.(N) = 12,500(N \cdot mm) / D(mm)$



- 使用2个铰链时
HNSW-N-49-101 :
 $F \max.(N) = 200,000(N \cdot mm) / D(mm)$
HNSW-N-79-101 :
 $F \max.(N) = 100,000(N \cdot mm) / D(mm)$



- 使用3个铰链时
HNSW-N-49-101 :
 $F \max.(N) = 250,000(N \cdot mm) / D(mm)$
HNSW-N-79-101 :
 $F \max.(N) = 200,000(N \cdot mm) / D(mm)$



● 相关产品

备有相同形状的带开关功能的 **HNSW**。
→ P.xxxx



备有可从门正面安装 **HNSW-N** 的辅助垫片 **HNCR**。
→ P.xxxx



备有可从门侧面安装 **HNSW-N** 的辅助垫片 **HNER**。
→ P.xxxx



● 型号指定

HNSW-N-49-101

