

押出成型合页

押出蝶番



B-218
铝制
(旧编号B-2001)

特点

- アルミニウム合金で軽量
- 加工性に優れています。
- ステンレス軸使用
- アルマイト処理を行っていますので耐食性に優れています。
- 铝合金制成，重量轻。
- 加工性能优良。
- 使用不锈钢轴。
- 进行了阳极处理，耐腐蚀性好。

仕様 ● 材質：アルミニウム合金押し出材 (A6N01S) (軸はステンレス製)

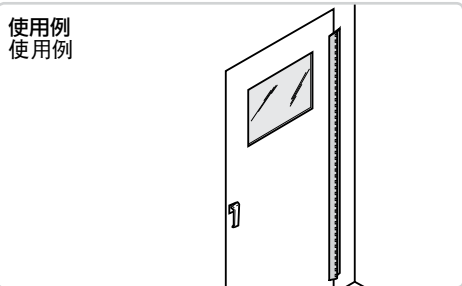
- 用途 ● 表面仕上：アルマイト処理
- 納期 ● 制御盤・計測機器・通信機器
- 備考 ● 標準品・・・納期お問合せください
- 表以外の寸法も製作致します。
 - 切断・穴あけ加工も致します。
 - 航空機・重量扉にはMS-20001をご使用ください。(676ページ参照)
 - 軸の抜け止め加工はしていません。蝶番を必要な寸法に切断後軸にカシメ等の抜け止め加工をしてご使用ください。
 - 両端に抜け止め加工を行う場合は、必ず同じ羽根で行ってください。異なる羽根で行うと作動不良の原因となります。
 - 長尺商品のため、送料が掛かります。詳細はお問合せください。

規格 ● 材質：铝合金挤压型材 (A6N01S) (轴为不锈钢制)

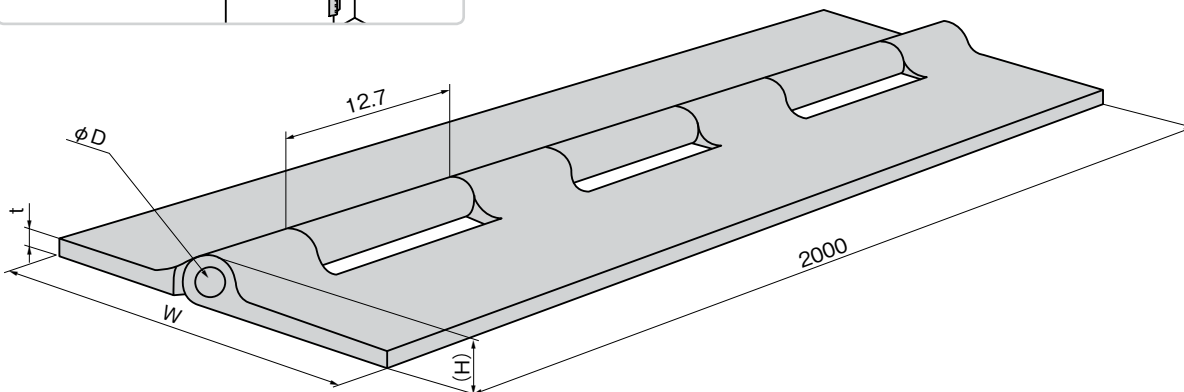
- 表面处理：阳极处理
- 用途 ● 控制盘、测量设备、通信设备
- 交货期 ● 常规产品・・・敬请垂询
- 备注 ● 也制作表格以外尺寸的产品。
- 可进行切断、开孔加工。
- 飞机、载重门上请使用MS-20001。(请参照第676页)
- 没有进行轴的防脱落加工。请将合页切割成需要的尺寸后，且对轴进行铆封等防止脱落的加工之后再使用。
- 两端要进行防脱落加工时，请务必使用相同的叶片进行。如果使用不同的叶片进行，则可能导致工作不良。
- 由于商品尺寸较长，因此产生的运费。敬请垂询。



B-218-2



使用例
使用例



軸はステンレス製です。
轴为不锈钢制。

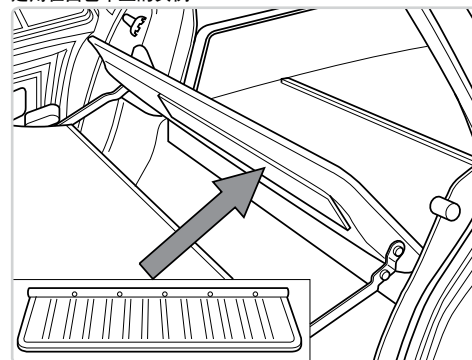
商品番号 商品编号	RoHS	CAD	W	(H)	t	φD	製品質量(g) 产品重量(g)	コード 代码
B-218-1	●		27	4.7	1.2	2	270	11127
B-218-2	●		32	4.7	1.2	2	300	11128
B-218-3	●	3D	38	4.7	1.2	2	320	11129
B-218-4	●	2D	50	8	1.8	4.5	800	11130
B-218-5	●		86	8	2.7	3.5	1,500	11131
B-218-6	●		95	10.5	4	3	1,780	11132
B-218-7	●	2D	100	13	5	4.5	3,200	11133

※表中の は中止予定品です。

※表中的 为预定停产品。

●: RoHS指令对应产品 ▲: RoHS指令可对应产品。

ワゴン車に使用した例
是在面包车上上的实例



CONTINUOUS HINGES

長蝶番

平蝶番

裏蝶番

抜差し蝶番

段付蝶番

クリーンヒンジ

特装車蝶番

フリーザーヒンジ

特殊蝶番

トルクヒンジ

ステアー

周辺機器 (B)