

ロッカーピン方式振れ止め機構付取付金具 RCA-C3B1-* -S

2023/03/22

特長



- 省スペース、低価格の振れ止め金具です。
- 配置向きに制約がありません。

仕様

仕様名	仕様内容
適用ロードセル	C3B1-200K~5T-NS / C3B1-200K ~ 5T
許容水平移動量	±2 mm (方向性無し)
材質	SS400相当 (メッキ処理)
付属品	ワッシャー、ガイドプレート、取扱説明書

型式一覧

Item	適用ロードセル	許容水平荷重	許容吊り上げ荷重	許容吊り上げ荷重	質量 (約)	材質
------	---------	--------	----------	----------	--------	----

ロッカーピン方式振れ止め機構付取付金具 RCA-C3B1-* -S

2023/03/22

		[%R.C.]	[kN]	[tf]	[kg]	
RCA-C3B1-200K/1T	C3B1-200K~1T-NS	±30	±19.61	±2	9.1	SS400相当(メッキ処理)
RCA-C3B1-2T/5T	C3B1-2T~5T-NS	±30	±19.61	±2	10.1	SS400相当(メッキ処理)

Item	3D CADデータ[STEP]	CADデータ[DXF]
RCA-C3B1-200K/1T	RCA-C3B1-200K~1T.STEP	RCA-C3B1-200K_1T.DXF
RCA-C3B1-2T/5T	RCA-C3B1-2T~5T.STEP	RCA-C3B1-2T_5T.DXF