

フレキシブルストップ方式振れ止め機構付取付金具

FCA-CCP1-*

2023/03/22

特長



□ 攪拌機付タンク、ホッパーへの使用に適しています。

□ 耐圧防爆構造のロードセルが取付けられます。

仕様

仕様名	仕様内容
適用ロードセル	CCP1(A)-200K~20T(-U,-Z)
許容水平移動量	±10 mm
材質	SS400相当 (メッキ処理)
付属品	ベアリングプレート、ロードセルピン、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	許容水平荷重	許容水平荷重	質量 (約)	材質
------	---------	--------	--------	--------	--------	----

フレキシブルストップ方式振れ止め機構付取付金具

FCA-CCP1-*

2023/03/22

		[kN]	[tf]	[kgf]	[kg]	
FCA-CCP1-50K/100K	CCP1(A)-50K~100K	±5.884		±600	7	SS材 (メッキ処理)
FCA-CCP1-200K/1T	CCP1(A)-200K~1T(-U,-Z)	±5.884		±600	7	SS材 (メッキ処理)
FCA-CCP1-2T/5T	CCP1-2T~5T(-U,-Z)	±29.42	±3		16	SS材 (メッキ処理)
FCA-CCP1-10T	CCP1-10T(-U,-Z)	±58.84	±6		27	SS材 (メッキ処理)
FCA-CCP1-20T	CCP1-20T(-U,-Z)	±117.7	±12		80	SS材 (メッキ処理)

Item	3D CADデータ[STEP]	CADデータ[DXF]
FCA-CCP1-50K/100K	FCA-CCP1-50K~100K.STEP	
FCA-CCP1-200K/1T	FCA-CCP1-200K~1T.STEP	fca_ccp1_200k_1t.dxf
FCA-CCP1-2T/5T	FCA-CCP1-2T~5T.STEP	fca_ccp1_2t_5t.dxf
FCA-CCP1-10T	FCA-CCP1-10T.STEP	fca_ccp1_10t.dxf
FCA-CCP1-20T	FCA-CCP1-20T.STEP	fca_ccp1_20t.dxf

別売品

溶接板 FCAW-※

ダミーロードセル FCAD-※

浮き上がり防止用チェックロッド FCAR-※