

単位 mm

呼び	ねじ	外径	内径	中心から 端面まで の距離	ねじ長さ	コア長さ	バンド の有無	
(B)	X	ϕ A $_1$	ϕ d	A _{45°}	а	b		
1/2	Rc1/2	3 0	1 1	2 1	13. 5	11	有	
3/4	Rc3/4	3 6	16	2 5	15	13	有	
1	Rc 1	4 4	20.5	29	17	1 4	有	
1 1/4	Rc 11/4	50	2 9	3 4	19. 5	17	無	
1 1/2	Rc 11/2	56	34.5	3 7	19. 5	17	無	
2	Rc 2	69	4 5	4 2	23. 5	18	無	
2 1/2	Rc 21/2	9 1	60	4 9	2 7	20	有	
3	Rc 3	105	71.5	5 4	3 0	20	有	
4	Rc 4	133	96	65	3 6	2 1	有	
5	Rc 5	161	120	7 4	39. 5	28. 5	有	
6	Rc 6	189	1 4 3	8 2	39. 5	28. 5	有	

- (備考) 1. 記載内容について予告なく変更することがあります。
 - 2. 日本金属継手協会 JPF MP 003規格 準拠品。

4	Oリング	合成ゴム EPDM	2						
3 管端コア		ポリエチレン樹脂	2						
2 内面ライニング		エポキシ樹脂	1						
1 本体		FCMB27-05	1		JIS B 2301に準拠				
記号	部品名	材 質	数量			備考			
名称	RCF-K継手 (ねじ込み式管端防食管継手) 4 5 °エルボ		略号		RCF-K L45	図番	SS	P-01	28
			制定日		2012年4月27日		承 認	確認	作成
株式会社 リケン			改定I	B	2012年6月28日		星野	坂田	肥留川
		版	数	2 版		포피	-XII	心色/11	