

単位 mm

呼び ①×② (B)	ねじ		ねじ長さ		内	径	バン 外	全長	
(2)	X_1	X_2	1	1 2	ϕ d $_1$	ϕ d $_2$	ϕ F $_1$	ϕ F ₂	L
2×11/2	Rc2	Rc11/2	25.4	22.1	60.3	48.3	83.2	68.1	81
$21/2 \times 2$	Rc21/2	Rc2	29.7	25.4	73	60.3	98	83.2	93.5
3×21/2	Rc3	Rc21/2	31.2	29.7	88.9	73	117.3	98	103
4×2	Rc4	Rc2	34	25.4	114	60.3	145	83.2	110
$4 \times 21/2$	Rc4	Rc21/2	34	29.7	114	73	145	98	110
5×4	Rc5	Rc4	38	34	139.5	114	174	145	126

- 注1) ねじ部にフッ素系シール材を塗布したものになります。注2) 記載内容については予告なく変更することがあります。

記号	部 品 名	材料			備考					
2	シール材フッ素系シール材			― ねじ部のみフッ素系シール材を塗			オを塗布			
1	本体 FCMB275-5			1 ねじ部を除き溶融亜鉛めっき			ŧ			
名称	プレシール 20Kねじ込み継手 (消火設備用配管継手) 径違いソケット 2 ~ 5		略号	P S R				全センター		
			制定日	2011年12月		12月1日	承 認	確認	作成	
	シーケー金属	属株式会社		改定日 2		2023年4月1日		坂	高倉	熊﨑
				版数	2 版			収	同名	けた川町