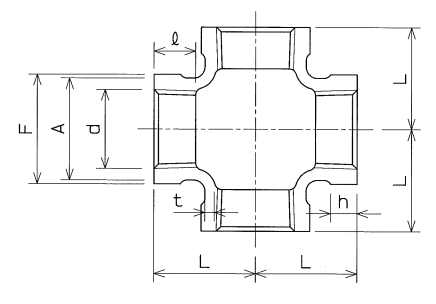


単位 mm

呼び		バンド 外径(約)	中心から端面 までの距離		
(A)	X	φF	А		
15	Rc1/2	3 0	2 7		
2 0	Rc3/4	3 6	3 2		
2 5	Rc 1	4 4	3 8		
3 2	Rc 1 1/4	5 3	4 6		
4 0	Rc 1 1/2	6 0	4 8		
2 50		7 3	5 7		
	(A) 15 20 25 32 40	(A) X 1 5 Rc1/2 2 0 Rc3/4 2 5 Rc 1 3 2 Rc 1 1/4 4 0 Rc 1 1/2 5 0 Rc 2	(A) X		

- 注 1) JIS 品の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。

							考		
記号	引 部品名	材料	数量	量					
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布					
1	本体	FCMB275-5	1		ねじ部を除き溶融亜鉛めっき				
名称	プレシール ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 バンド付 クロス 1/2 ~ 2		略号		PS BC r 適合規格		JIS B 2301 (継手基材)		
				E日	2013年4月1日		承認	確認	作成
	シーケー金属株式会社		改	ÈΗ	2023年4月1	. 日	坂	高倉	熊﨑
			版	数	2 版		火	同名	けば一門



クロス の	長さ	外 径	ねじの基準径	ねじ長さ	肉 厚	パンド径	バンド巾
味な		Α	ď	Q	t	F	h
1/2	27	27	20.955	11	2.5	30	6
3/4	32	33	26.441	13	3.0	36	6
1	38	41	33.249	15	3.0	44	7
11/4	46	50	41.910	17	3.5	53	8
1½	48	56	47.803	18	3.5	60	9
2	57	69	59.614	20	4.0	73	11
2½	6	86	75.184	23	4.5	91	12
3	78	9	87.884	25	5.0	105	13
4	97	127	113.030	28	6.0	133	16

注 1)継手本体は、JIS B 2301 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手とし、めねじ部に シール剤(フッ素系高分子樹脂)を塗布焼成したものです。

- 2)表面処理として、ねじ部を除き溶融亜鉛めっきを施しています。
- 3) 記載内容について予告なく変更することがあります。

$ \wedge $				受注象	ŧ			材質
							殿	FCMB27-05
+				型	 式	X 4		硬度
				Z	D BC	r)		
				名	 称			
				ZD	継手(707(バンド付き)	
		客先提出用として作図		承 星野	検 坂田	製 佐々木	尺度 FREE	角法
符号	年月日	図面来歴 変更記事	訂正者	gg; = 1.	N WH	凶吐、小	2008年	1月 28日
		1 1 1 -	1 4				工場図番	
	株式会社	「」 「丁」」 配管機器部					SS	P-0033