



単位 mm

呼び (B) ①×②	ねじ		外径 φ A ₁	二面幅 (六角) H	内径		中心から端面 までの距離		ねじ 長さ a	コア 長さ b
	X ₁	X ₂			φ d ₁	φ d ₂	A	B		
1 / 2	Rc1/2	Rc1/2	27	27	11	12.5	27	53	13.5	11
3 / 4	Rc3/4	Rc3/4	33	34	16	17	32	59	15	13
1	Rc 1	Rc 1	41	42	20.5	22.8	38	69	17	14
3/4×1/2	Rc3/4	Rc1/2	33	27	16	12.5	29	56	15	13

注1) 本体外面は青色塗装とする。

注2) ねじ部にフッ素系シール材を塗布したのになります。

注3) 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	数量	備 考					
7	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					
6	絶縁シール層	エポキシ系樹脂	1						
5	青銅製インナー	鉛レス青銅鋳物	1						
4	Oリング	合成ゴム	1						
3	管端コア	ポリエチレン樹脂	1						
2	内面ライニング	エポキシ系樹脂	1						
1	本体	FCMB275-5	1	JIS B 2301 準拠					
名 称	プレシール CK コア継手 異種金属接触防止形 (ねじ込み式管端防食管継手) メスアダプターエルボ 1 / 2 ~ 1		略 号	PSコア ZFL (コア ZFRL)		適 合 規 格	JPF MP 003		
	シーケー金属株式会社			制定日	2012年7月2日		承認	確認	作成
				改定日	2023年4月1日		坂	高倉	熊崎
シーケー金属株式会社		版 数	3 版						

(図面番号 N-E-PSZFL1/2~1-3)