



単位 mm

呼び (B) ①×②	ねじ		スリーブ の長さ S	スリーブ の入り口 内径 ϕd_1	青銅製 インナー 内径 ϕd_2	スリーブ 外径 $\phi d'$	二面幅 (六角) H	中心から 端面まで の距離		レンチ 掛け部 径 ϕD
	X ₁	X ₂						A	B	
3/4	Rc3/4	Rc3/4	20	36	17	40	34	52	59	41
3/4×1/2	Rc3/4	Rc1/2	20	36	12.5	40	27	49	56	41

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リング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				
8	シーリング材	フッ素系シーリング材	—	ねじ部のみフッ素系シーリング材を塗布				
7	絶縁シーリング層	エポキシ樹脂系	1					
6	青銅製インナー	鉛レス青銅铸件	1					
5	外面被覆樹脂	ポリエステル系樹脂	1					
4	Oリング	EPDM	1					
3	管端コア	ポリエチレン樹脂	1					
2	内面ライニング	エポキシ樹脂	1					
1	本体	FCMB275-5	1	JIS B 2301 準拠				
名称	プレシール 透明PCコア継手 異種金属接触防止形 (外面透明樹脂被覆管端防食管継手) メスアダプターエルボ 3/4		略号	PSTPC ZFL	適合規格	JPF MP 003 JWWAK 150 (準拠)		
シーケー金属株式会社				制定日	2013年4月1日	承認	確認	作成
				改定日	2023年4月1日	坂	高倉	熊崎
				版数	2版			

(図面番号 N-E-PSTPCZFL3/4-2)