



単位 mm

呼び (B) ①×②	ねじ		スリーブ の長さ S	スリーブ の入口 内径 $\phi d$	スリーブ 外径 $\phi d'$	中心から 端面まで の距離		レンチ 掛け部 径	
	$X_1$	$X_2$				A	B	$\phi D_1$	$\phi D_2$
3/4	Rc3/4	Rc3/4	20	36	40	55	36	41	49
3/4×1/2	Rc3/4	Rc1/2	20	36	40	52	34	41	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			
8	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			
7	絶縁シール層	エポキシ樹脂系	1				
6	青銅製プッシュ	鉛レス青銅鋳物	1				
5	外面透明被覆樹脂	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) 水栓エルボ 3/4		略号	PSTPC ZL	適合規格	JPF MP 003 JWWA K 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-PSTPCZL3/4-2)