



単位 mm

呼び (B)	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 H		全長 L	レンチ 掛け部 径 ϕD
	X_1	X_2					六角	八角		
1/2	Rc1/2	R1/2	20	30	12.5	34	27	—	87	38
3/4	Rc3/4	R3/4	20	36	17	40	34	—	94	44
1	Rc1	R1	24	43.5	22.8	48	42	—	110	52
1 1/4	Rc1 1/4	R1 1/4	24	52	30.3	57	50	—	118	62
1 1/2	Rc1 1/2	R1 1/2	24	58	35.2	63	56	—	123	69
2	Rc2	R2	25	70	46	76	—	70	134	82

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	青銅製インナー	鉛レス青銅鋳物	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) オスアダプターソケット 1/2 ~ 2	略号	PSTPC ZMS	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

シーケー金属株式会社	改定日	2023年10月1日	熊崎	高倉	原
	版数	2版			

(図面番号 N-E-PSTPCZMS1/2~2-2)