

ステンレス鋼
Aシリーズ
ねじ込み継手

径違いプッシング(SCS13A)



径違いプッシング(SCS13A)



径違いプッシング(SCS13A)



径違いプッシング(SCS13A)



製品記号	PB (1)			PB (2)			PB (3)			PB (4)		
呼び径	呼び径	接続径	箱入数	呼び径	接続径	箱入数	呼び径	接続径	箱入数	呼び径	接続径	箱入数
1/4 ^B 8 ^A	1/4x1/8	R1/4xRc1/8	100									
3/8 10	3/8x1/4	R3/8xRc1/4	100	3/8x1/8	R3/8xRc1/8	100						
1/2 15	1/2x3/8	R1/2xRc3/8	100	1/2x1/4	R1/2xRc1/4	100	1/2x1/8	R1/2xRc1/8	100			
3/4 20	3/4x1/2	R3/4xRc1/2	100	3/4x3/8	R3/4xRc3/8	100	3/4x1/4	R3/4xRc1/4	100			
1 25	1x3/4	R1xRc3/4	50	1x1/2	R1xRc1/2	50	1x3/8	R1xRc3/8	50	1x1/4	R1xRc1/4	50
1 1/4 32	1 1/4x1	R1 1/4xRc1	40	1 1/4x3/4	R1 1/4xRc3/4	40	1 1/4x1/2	R1 1/4xRc1/2	40	1 1/4x3/8	R1 1/4xRc3/8	40
1 1/2 40	1 1/2x1 1/4	R1 1/2xRc1 1/4	30	1 1/2x1	R1 1/2xRc1	30	1 1/2x3/4	R1 1/2xRc3/4	30	1 1/2x1/2	R1 1/2xRc1/2	30
2 50	2x1 1/2	R2xRc1 1/2	15	2x1 1/4	R2xRc1 1/4	15	2x1	R2xRc1	15	2x3/4	R2xRc3/4	15
2 1/2 65	2 1/2x2	R2 1/2xRc2	10	2 1/2x1 1/2	R2 1/2xRc1 1/2	10	2 1/2x1 1/4	R2 1/2xRc1 1/4	10	2 1/2x1	R2 1/2xRc1	10
3 80	3x2 1/2	R3xRc2 1/2	5	3x2	R3xRc2	5	3x1 1/2	R3xRc1 1/2	5	3x1 1/4	R3xRc1 1/4	5
4 100	4x3	R4xRc3	3	4x2 1/2	R4xRc2 1/2	3	4x2	R4xRc2	3	4x1 1/2	R4xRc1 1/2	3
ボデー 接続形状	SCS13A:ロストワックス(1/4 ^B -2 ^B -4 ^B) ねじ込み:JIS B0203			SCS13A:ロストワックス(1/4 ^B -2 ^B -4 ^B) ねじ込み:JIS B0203			SCS13A:ロストワックス(1/4 ^B -2 ^B -4 ^B) ねじ込み:JIS B0203			SCS13A:ロストワックス(1/4 ^B -2 ^B -4 ^B) ねじ込み:JIS B0203		
最高許容圧力	・300℃以下の蒸気・空気・ガス・油:1.0MPa ・220℃以下の蒸気・空気・ガス・油・脈動水: 1.4MPa ・-29℃~+120℃:2.0MPa			・300℃以下の蒸気・空気・ガス・油:1.0MPa ・220℃以下の蒸気・空気・ガス・油・脈動水: 1.4MPa ・-29℃~+120℃:2.0MPa			・300℃以下の蒸気・空気・ガス・油:1.0MPa ・220℃以下の蒸気・空気・ガス・油・脈動水: 1.4MPa ・-29℃~+120℃:2.0MPa			・300℃以下の蒸気・空気・ガス・油:1.0MPa ・220℃以下の蒸気・空気・ガス・油・脈動水: 1.4MPa ・-29℃~+120℃:2.0MPa		
●備考	RoHS指令相当品:1/4 ^B -3 ^B			RoHS指令相当品:3/8 ^B -3 ^B			RoHS指令相当品:1/2 ^B -3 ^B			RoHS指令相当品:1 ^B -3 ^B		

ステンレス鋼
Aシリーズ
ねじ込み継手

径違いプッシング(SCS14A)



径違いプッシング(SCS14A)



径違いプッシング(SCS14A)



径違いプッシング(SCS14A)



製品記号	PBM (1)			PBM (2)			PBM (3)			PBM (4)		
呼び径	呼び径	接続径	箱入数	呼び径	接続径	箱入数	呼び径	接続径	箱入数	呼び径	接続径	箱入数
1/4 ^B 8 ^A	1/4x1/8	R1/4xRc1/8	100									
3/8 10	3/8x1/4	R3/8xRc1/4	100	3/8x1/8	R3/8xRc1/8	100						
1/2 15	1/2x3/8	R1/2xRc3/8	100	1/2x1/4	R1/2xRc1/4	100	1/2x1/8	R1/2xRc1/8	100			
3/4 20	3/4x1/2	R3/4xRc1/2	100	3/4x3/8	R3/4xRc3/8	100	3/4x1/4	R3/4xRc1/4	100			
1 25	1x3/4	R1xRc3/4	50	1x1/2	R1xRc1/2	50	1x3/8	R1xRc3/8	50	1x1/4	R1xRc1/4	50
1 1/4 32	1 1/4x1	R1 1/4xRc1	40	1 1/4x3/4	R1 1/4xRc3/4	40	1 1/4x1/2	R1 1/4xRc1/2	40	1 1/4x3/8	R1 1/4xRc3/8	40
1 1/2 40	1 1/2x1 1/4	R1 1/2xRc1 1/4	30	1 1/2x1	R1 1/2xRc1	30	1 1/2x3/4	R1 1/2xRc3/4	30	1 1/2x1/2	R1 1/2xRc1/2	30
2 50	2x1 1/2	R2xRc1 1/2	15	2x1 1/4	R2xRc1 1/4	15	2x1	R2xRc1	15	2x3/4	R2xRc3/4	15
2 1/2 65	2 1/2x2	R2 1/2xRc2	10	2 1/2x1 1/2	R2 1/2xRc1 1/2	10	2 1/2x1 1/4	R2 1/2xRc1 1/4	10	2 1/2x1	R2 1/2xRc1	10
3 80	3x2 1/2	R3xRc2 1/2	5	3x2	R3xRc2	5	3x1 1/2	R3xRc1 1/2	5	3x1 1/4	R3xRc1 1/4	5
ボデー 接続形状	SCS14A:ロストワックス(1/4 ^B -2 ^B) ねじ込み:JIS B0203			SCS14A:ロストワックス(1/4 ^B -2 ^B) ねじ込み:JIS B0203			SCS14A:ロストワックス(1/4 ^B -2 ^B) ねじ込み:JIS B0203			SCS14A:ロストワックス(1/4 ^B -2 ^B) ねじ込み:JIS B0203		
最高許容圧力	・300℃以下の蒸気・空気・ガス・油:1.0MPa ・220℃以下の蒸気・空気・ガス・油・脈動水: 1.4MPa ・-29℃~+120℃:2.0MPa			・300℃以下の蒸気・空気・ガス・油:1.0MPa ・220℃以下の蒸気・空気・ガス・油・脈動水: 1.4MPa ・-29℃~+120℃:2.0MPa			・300℃以下の蒸気・空気・ガス・油:1.0MPa ・220℃以下の蒸気・空気・ガス・油・脈動水: 1.4MPa ・-29℃~+120℃:2.0MPa			・300℃以下の蒸気・空気・ガス・油:1.0MPa ・220℃以下の蒸気・空気・ガス・油・脈動水: 1.4MPa ・-29℃~+120℃:2.0MPa		
●備考	RoHS指令相当品			RoHS指令相当品			RoHS指令相当品			RoHS指令相当品		