

ステンレス鋼  
ねじ込み継手

エルボ(SCS13A)



エルボ(SCS13A)



エルボ(SCS13A)



エルボ(SCS14A)



製品記号	PL		PLZ		PLZN		PLM		
	呼び径	接続径	箱入数	接続径	箱入数	接続径	箱入数	接続径	箱入数
	1/8 <sup>ø</sup> 6 <sup>ø</sup>	Rc1/8	50	Rc1/8	80	Rc1/8	50	Rc1/8	50
	1/4 8	Rc1/4	100	Rc1/4	160	Rc1/4	100	Rc1/4	100
	3/8 10	Rc3/8	100	Rc3/8	160	Rc3/8	100	Rc3/8	100
	1/2 15	Rc1/2	100	Rc1/2	140	Rc1/2	100	Rc1/2	100
	3/4 20	Rc3/4	80	Rc3/4	100	Rc3/4	80	Rc3/4	80
	1 25	Rc1	40	Rc1	60	Rc1	40	Rc1	40
	1 1/4 32	Rc1 1/4	36			Rc1 1/4	36	Rc1 1/4	36
	1 1/2 40	Rc1 1/2	30			Rc1 1/2	30	Rc1 1/2	30
	2 50	Rc2	18			Rc2	18	Rc2	18
	2 1/2 65	Rc2 1/2	10			Rc2 1/2	10	Rc2 1/2	10
	3 80	Rc3	6			Rc3	6	Rc3	6
	4 100	Rc4	2			Rc4	2	Rc4	2
ポデー	SCS13A		SCS13A:ロストワックス		SCS13A:ロストワックス		SCS14A		
接続形状	ねじ込み-JIS B0203		ねじ込み-JIS B0203		ねじ込み-JIS B0203		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		

ステンレス鋼  
ねじ込み継手

45°エルボ(SCS13A)



45°エルボ(SCS14A)



ストリートエルボ(SCS13A)



ストリートエルボ(SCS14A)



製品記号	P45L		P45LM		PSLZ		PSLM		
	呼び径	接続径	箱入数	接続径	箱入数	接続径	箱入数	接続径	箱入数
	1/8 <sup>ø</sup> 6 <sup>ø</sup>					Rc1/8	32		
	1/4 8	Rc1/4	120	Rc1/4	120	Rc1/4	120	Rc1/4	120
	3/8 10	Rc3/8	96	Rc3/8	96	Rc3/8	100	Rc3/8	100
	1/2 15	Rc1/2	96	Rc1/2	96	Rc1/2	96	Rc1/2	96
	3/4 20	Rc3/4	60	Rc3/4	60	Rc3/4	64	Rc3/4	64
	1 25	Rc1	48	Rc1	48	Rc1	48	Rc1	48
	1 1/4 32	Rc1 1/4	32	Rc1 1/4	32	Rc1 1/4	36	Rc1 1/4	36
	1 1/2 40	Rc1 1/2	24	Rc1 1/2	24	Rc1 1/2	24	Rc1 1/2	24
	2 50	Rc2	12	Rc2	12	Rc2	12	Rc2	12
	2 1/2 65	Rc2 1/2	6						
	3 80	Rc3	5						
	4 100	Rc4	3						
ポデー	SCS13A		SCS14A		SCS13A:ロストワックス		SCS14A		
接続形状	ねじ込み-JIS B0203		ねじ込み-JIS B0203		ねじ込み-JIS B0203		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		