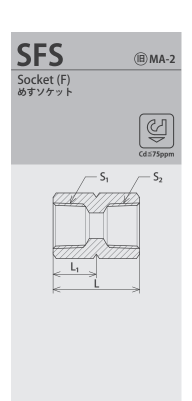


品番	旧品番	呼称	対辺寸法	適用ねじ		寸法情報			
		$S_1 \times S_2$		S ₁ (R)	S ₂ (R)	L	L ₁	L ₂	最小穴径
SRN 81818	SK-201	1/8×1/8	12	1/8	1/8	23.0	5.0	9.0	5.0
SRN 82828	SK-202	1/4×1/4	16	1/4	1/4	30.0	6.0	12.0	6.5
SRN 83838	SK-203	3/8×3/8	19	3/8	3/8	34.0	8.0	13.0	9.5
SRN 84848	SK-204	1/2×1/2	24	1/2	1/2	42.0	10.0	16.0	12.0
SRN 81828	SK-401	1/8×1/4	16	1/8	1/4	27.0	6.0	12.0	5.0
SRN 82838	SK-402	1/4×3/8	19	1/4	3/8	33.0	8.0	13.0	6.5
SRN 83848	SK-403	3/8×1/2	24	3/8	1/2	39.0	10.0	16.0	9.5



品番	旧品番	呼称	対辺寸法	適用ねじ		寸法情報		
		$S_1 \times S_2$		S ₁ (Rc)	S ₂ (Rc)	L	L ₁	最小穴径
SFS 81818	SK-301	1/8×1/8	14	1/8	1/8	21.0	10.5	5.0
SFS 82828	SK-302	1/4×1/4	17	1/4	1/4	28.0	14.0	6.5
SFS 83838	SK-303	3/8×3/8	22	3/8	3/8	32.0	16.0	9.5
SFS 84848	SK-304	1/2×1/2	27	1/2	1/2	40.0	20.0	12.0
SFS 81828	SK-54	1/8×1/4	17	1/8	1/4	26.0	12.0	5.0
SFS 82838	SK-55	1/4×3/8	22	1/4	3/8	30.0	14.0	6.5
SFS 83848	SK-56	3/8×1/2	27	3/8	1/2	38.0	18.0	9.5