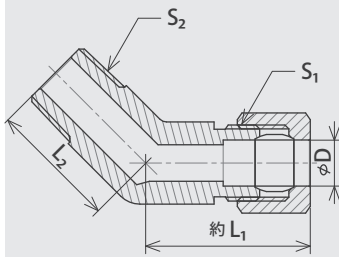
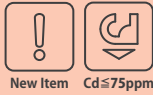


# RHL

Male 45° Elbow Connector  
おねじ 45 度エルボコネクタ



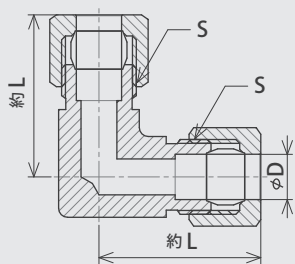
品番	旧品番	呼称 φD × S <sub>2</sub>	対辺寸法		適合管外径 φD	適合ねじ		寸法情報		
			本体	ナット		S <sub>1</sub> (G)	S <sub>2</sub> (R)	約 L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	最小穴径
RHL 03818		3 × 1/8	12	12	3.0	1/8	1/8	25.0	20.0	2.8
RHL 04818		4 × 1/8	12	12	4.0	1/8	1/8	25.0	20.0	3.0
RHL 05818		5 × 1/8	12	12	5.0	1/8	1/8	25.0	20.0	4.0
Ⓟ RHL 06828		6 × 1/4	16	16	6.0	1/4	1/4	31.0	25.0	5.0
Ⓟ RHL 08828		8 × 1/4	16	16	8.0	1/4	1/4	31.0	25.0	6.5
Ⓟ RHL 10838		10 × 3/8	19	19	10.0	3/8	3/8	35.0	28.0	8.0
Ⓟ RHL 12848		12 × 1/2	24	24	12.0	1/2	1/2	42.0	34.0	10.0
RHL 14848		14 × 1/2	24	24	14.0	1/2	1/2	43.0	34.0	12.0
RHL 15848		15 × 1/2	24	27	15.0	5/8	1/2	45.0	34.0	12.0
RHL 16848		16 × 1/2	24	27	16.0	5/8	1/2	45.0	34.0	12.0
RHL 81818		1/8 × 1/8	12	12	1/8	1/8	1/8	25.0	20.0	2.8
Ⓟ RHL 82828		1/4 × 1/4	16	16	1/4	1/4	1/4	31.0	25.0	5.0
Ⓟ RHL 83838		3/8 × 3/8	19	19	3/8	3/8	3/8	36.0	28.0	8.0
Ⓟ RHL 84848		1/2 × 1/2	24	24	1/2	1/2	1/2	43.0	34.0	10.0
RHL 85848		5/8 × 1/2	24	24	5/8	5/8	1/2	45.0	34.0	12.0

Ⓟマークのついた製品には、なまし銅管等を接続するためのインサートリング（ピン）の設定があります。P.22 をご参照ください。

# RUL

Ⓜ LB

Union Elbow  
ユニオンエルボ



品番	旧品番	呼称 φD	対辺寸法		適合管外径 φD	適合ねじ S (G)	寸法情報	
			本体	ナット			約 L	最小穴径
RUL 03008	RP-80	3	12	12	3.0	1/8	25.0	2.8
RUL 04008	RP-81	4	12	12	4.0	1/8	25.0	3.0
RUL 05008	RP-82	5	12	12	5.0	1/8	25.0	4.0
Ⓟ RUL 06008	RP-601	6	16	16	6.0	1/4	31.0	5.0
Ⓟ RUL 08008	RP-603	8	16	16	8.0	1/4	31.0	6.5
Ⓟ RUL 10008	RP-606	10	19	19	10.0	3/8	35.0	8.0
Ⓟ RUL 12008	RP-607	12	24	24	12.0	1/2	42.0	10.0
RUL 14008	RP-83	14	24	24	14.0	1/2	43.0	12.0
RUL 15008	RP-921	15	24	27	15.0	5/8	45.0	12.0
RUL 16008	RP-923	16	24	27	16.0	5/8	45.0	12.0
RUL 81008	RP-609	1/8	12	12	1/8	1/8	25.0	2.8
Ⓟ RUL 82008	RP-602	1/4	16	16	1/4	1/4	31.0	5.0
Ⓟ RUL 83008	RP-605	3/8	19	19	3/8	3/8	36.0	8.0
Ⓟ RUL 84008	RP-608	1/2	24	24	1/2	1/2	43.0	10.0
RUL 85008	RP-922	5/8	24	27	5/8	5/8	45.0	12.0

Ⓟマークのついた製品には、なまし銅管等を接続するためのインサートリング（ピン）の設定があります。P.22 をご参照ください。

製品改良のために、形状及び寸法については予告なしに変更することがあります。最新情報については弊社ウェブサイト（www.tsugite.com）にてご確認ください。

Made in Japan.