



単位: mm

継手の呼び方	対応する 継手の呼び	A	適用する 管の外径 D		d	六角対辺		b	ℓ	(約) L
			呼び	外径		H <sub>1</sub>	H			
MRE 8×6	8	8	6		4	14	14	7	39	49.5
MRE 10×6	10	10	6		4	14	14	7	40	50.5
MRE 10×8	10	10	8		6	17	17	7	40	50.5
MRE 12×6	12	12	6		4	14	14	7	41	51.5
MRE 12×8	12	12	8		6	17	17	7	41	51.5
MRE 12×10	12	12	10		8	17	19	7	41	52.5
MRE 15×8	15	15	8		6	17	17	7	43	53.5
MRE 15×10	15	15	10		8	17	19	7	43	54.5
MRE 16×6	16	16	6		4	17	14	7	43	53.5
MRE 16×10	16	16	10		8	17	19	7	43	54.5
MRE 16×12	16	16	12		10	19	22	7	43	54.5
MRE 18×10	18	18	10		8	19	19	7	44	55.5
MRE 18×15	18	18	15		12	24	27	7.5	45	57.5
MRE 20×6	20	20	6		4	22	14	7	45	55.5
MRE 20×12	20	20	12		10	22	22	7	45	56.5
MRE 20×16	20	20	16		13	27	30	7.5	47	59.5
MRE 22×15	22	22	15		12	24	27	7.5	48	60.5
MRE 22×18	22	22	18		14	27	32	8	48	60.5
MRE 25×16	25	25	16		13	27	30	7.5	50	62.5
MRE 25×20	25	25	20		17	30	36	8	52	64.5
MRE 28×18	28	28	18		14	30	32	8	52	64.5
MRE 28×22	28	28	22		18	32	36	9	52	64.5
MRE 30×20	30	30	20		17	32	36	8	53	65.5
MRE 30×25	30	30	25		20	36	41	10	54	67.5
MRE 3/8×1/4	3/8	17.3	1/4	13.8	11	22	24	7.5	46	58
MRE 1/2×1/4	1/2	21.7	1/4	13.8	11	24	24	7.5	48	60
MRE 1/2×3/8	1/2	21.7	3/8	17.3	14	27	32	8	48	60.5
MRE 3/4×3/8	3/4	27.2	3/8	17.3	14	30	32	8	52	64.5
MRE 3/4×1/2	3/4	27.2	1/2	21.7	18	32	36	9	52	64.5
MRE 1×3/4	1	34.0	3/4	27.2	22	41	46	10	60	74

(但し、素材の都合に依り多少寸法が変わることがあります。)