



1. ábra, beépítési méretek

2. ábra, beépítési méretek

Külső menet d2	Belső menet d1	SW1	l1	i1	i2		PN*	Alap kivitel** Típus	Tömítőgyűrűs*** Típus
G 1/8"	G 1/4"	19	31	17	8	2. ábra	630	RI1/8x1/4	RI1/8x1/4-ed
	G 3/8"	24	32	17	8	2. ábra		RI1/8x3/8	RI1/8x3/8-ed
G 1/4"	G 1/8"	19	28	12	12	2. ábra	630	RI1/4x1/8	RI1/4x1/8-ed
	G 3/8"	24	36	17	12	2. ábra		RI1/4x3/8	RI1/4x3/8-ed
	G 1/2"	27	40	20	12	2. ábra		RI1/4x1/2	RI1/4x1/2-ed
G 3/8"	G 3/4"	36	43	22	12	2. ábra	400	RI1/4x3/4	RI1/4x3/4-ed
	G 1/8"	22	22,5	8	12	1. ábra		RI3/8x3/8	RI3/8x3/8-ed
	G 1/4"	22	36	17	12	2. ábra		RI3/8x1/4	RI3/8x1/4-ed
	G 1/2"	27	41	20	12	2. ábra		RI3/8x1/2	RI3/8x1/2-ed
G 1/2"	G 3/4"	36	44	22	12	2. ábra	400	RI3/8x3/4	RI3/8x3/4-ed
	G 1/8"	27	24	8	14	1. ábra		RI1/2x1/8	RI1/2x1/8-ed
	G 1/4"	27	24	12	14	1. ábra		RI1/2x1/4	RI1/2x1/4-ed
	G 3/8"	27	36	17	14	2. ábra		RI1/2x3/8	RI1/2x3/8-ed
	G 3/4"	36	46	22	14	2. ábra		RI1/2x3/4	RI1/2x3/4-ed
G 3/4"	G 1"	41	49	24,5	14	2. ábra	250	RI1/2x1	RI1/2x1-ed
	G 5/4"	55	53	26,5	14	2. ábra		RI1/2x1 1/4	RI1/2x1 1/4-ed
	G 1/4"	32	26	12	16	1. ábra		RI3/4x1/4	RI3/4x1/4-ed
	G 3/8"	32	26	12	16	1. ábra		RI3/4x3/8	RI3/4x3/8-ed
	G 1/2"	32	41	20	16	2. ábra		RI3/4x1/2	RI3/4x1/2-ed
	G 1"	41	51	24,5	16	2. ábra		RI3/4x1	RI3/4x1-ed
G 1"	G 5/4"	55	55	26,5	16	2. ábra	250	RI3/4x1 1/4	RI3/4x1 1/4-ed
	G 6/4"	60	57	28,5	16	2. ábra		RI3/4x1 1/2	RI3/4x1 1/2-ed
	G 1/4"	41	29	12	18	1. ábra		RI1x1/4	RI1x1/4-ed
	G 3/8"	41	29	12	18	1. ábra		RI1x3/8	RI1x3/8-ed
	G 1/2"	41	29	14	18	1. ábra		RI1x1/2	RI1x1/2-ed
	G 3/4"	41	47	22	18	2. ábra		RI1x3/4	RI1x3/4-ed
G 5/4"	G 5/4"	55	57	26,5	18	2. ábra	250	RI1x1 1/4	RI1x1 1/4-ed
	G 6/4"	60	59	28,5	18	2. ábra		RI1x1 1/2	RI1x1 1/2-ed
	G 1/2"	50	32	14	20	1. ábra		RI1 1/4x1/2	RI1 1/4x1/2-ed
	G 3/4"	50	32	16	20	1. ábra		RI1 1/4x3/4	RI1 1/4x3/4-ed
	G 1"	50	52	24,5	20	2. ábra		RI1 1/4x1/2	RI1 1/4x1/2-ed
G 6/4"	G 6/4"	60	60	28,5	20	2. ábra	250	RI1 1/4x1 1/2	RI1 1/4x1 1/2-ed
	G 1/2"	55	36	14	22	1. ábra		RI1 1/2x1/2	RI1 1/2x1/2-ed
	G 3/4"	55	36	16	22	1. ábra		RI1 1/2x3/4	RI1 1/2x3/4-ed
	G 1"	55	36	18	22	1. ábra		RI1 1/2x1/2	RI1 1/2x1/2-ed
	G 5/4"	55	58	26,5	22	2. ábra		RI1 1/2x1 1/4	RI1 1/2x1 1/4-ed

\* PN= megengedett névleges üzemi nyomás (DIN 2401), megengedhető maximális hőmérséklet 120° C

\*\* alaptípus: megengedett üzemi hőmérséklet: -40...+120° C

\*\*\* tömítőgyűrűs: NBR, megengedett üzemi hőmérséklet: -35...+100° C