Pneumatikventile Eco-Line

Maße 3/2-Wege mit Federrückstellung 3/2-Wege lmpulsventil 2xG/A 2xG/A 2xG/A

Тур	Baureih	ne A	В	С	D	Е	F	G1	G2	H1	H2	J	K	L	М	N	0	Р	S	Т	W
3/2-Wege mit Federrückstellung																					
V 3211-06 A	V10	57,7	27	18	7,5	15,5	21	G 1/8"		3,2	3,3	13	16,5	19	18,0	16,0	27	1,5			2
V 3211-06H A	V10	57,7	27	18	7,5	15,5	21	G 1/8"		3,2	3,3	13	16,5	19	18,0	16,0	27	-1,5			2
V 3221-08 A	V20	73	35	22	8,2	18,5	25	G 1/4"		4,2	3,3	17	16,0	30	19,8	22,5	32	1,5			0
V 3221-08H A	V20	73	35	22	8,2	18,5	25	G 1/4"		4,2	3,3	17	16,0	30	19,8	22,5	32	-1,5			0
V 3231-08 A	V30	84,6	40	27	10,5	21,6	30	G 1/4"		4,3	4,3	20	19,1	35	24,6	24,0	36,6	0			0
V 3231-08H A	V30	84,6	40	27	10,5	21,6	30	G 1/4"		4,3	4,3	20	19,1	35	24,6	24,0	36,6	0			0
V 3241-15 A	V40	103	50	34	13,5	21,0	48	G 1/2"		5,3	4,3	27	24,8	40,5	29,3	31,5	45	2			0
V 3241-15H A	V40	103	50	34	13,5	21,0	48	G 1/2"		5,3	4,3	27	24,8	40,5	29,3	31,5	45	-2			0
3/2-Wege Imp	ulsventil																				
V 3212-06 A	V10	70	27	18	7,5	24,5	21	G 1/8"		3,2	3,3	13	25,5	19	27,0	16,0	36	1,5			2
V 3222-08 A	V20	84	35	22	8,2	29,5	25	G 1/4"		4,2	3,3	17	27,0	30	30,8	22,5	43	1,5			0
V 3232-08 A	V30	96	40	27	10,5	33,0	30	G 1/4"		4,3	4,3	20	30,5	35	36,0	24,0	48	0			0
V 3242-15 A	V40	116	50	34	13,5	34,0	48	G 1/2"		5,3	4,3	27	37,8	40,5	42,3	31,5	58	2			0
5/2-Wege mit	Federrüc	kstellur	ng																		
V 5211-06 A	V10	72	27	18	9,5	24,5	14	G 1/8"	G 1/8"	3,3	3,3	13	16,5	30	17,5	28	23,5	3	16	31,5	2
V 5221-08 A	V20	81	35	22	10,5	25,0	20	G 1/4"	G 1/8"	4,3	3,3	17	16,0	38	17,0	36	24,5	3	21	35,0	0
V 5231-08 A	V30	99,6	40	27	13,5	32,1	24	G 1/4"	G 1/4"	4,3	4,3	20	19,1	50	21,6	45	33,1	0	24	44,1	0
V 5241-15 A	V40	127	50	34	17,5	43,0	28	G 1/2"	G 1/2"	5,5	4,3	27	21,0	72	25,5	63	39,0	4	36	57,0	0
5/2-Wege Imp	ulsventil																				
V 5212-06 A	V10	81	27	18	9,5	33,5	14	G 1/8"	G 1/8"	3,3	3,3	13	25,5	30	26,5	28	32,5	3	16	40,5	2
V 5222-08 A	V20	92	35	. 22	10,5	36,0	20	G 1/4"	G 1/8"	4,3	3,3	17	27,0	38	28,0	36	35,5	3	21	46,0	0
V 5232-08 A	V30	111	40	27	13,5	43,5	24	G 1/4"	G 1/4"	4,3	4,3	20	30,5	50	33,0	45	44,5	0	24	55,5	0
V 5242-15 A	V40	140	50	34	17,5	56,0	28	G 1/2"	G 1/2"	5,5	4,3	27	34,0	72	38,5	63	52,0	4	36	70,0	0
5/3-Wege Ven	ntil																				
V 5312-06** A	V10	96	. 27	18	9,5	33,5	14	G 1/8"	G 1/8"	3,3	3,3	13	25,5	30	26,5	28	32,5	3	16	40,5	2
V 5322-08** A	V20	111	35	22	10,5	36,0	20	G 1/4"	G 1/8"	4,3	3,3	17	27,0	38	28,0	36	35,5	3	21	46,0	0
V 5332-08** A	V30	130	40	27	13,5	43,5	24	G 1/4"	G 1/4"	4,3	4,3	20	30,5	50	33,0	45	44,5	0	24	55,5	0
V 5342-15** A	V40	161	50	34	17,5	56,0	28	G 1/2"	G 1/2"	5,5	4,3	27	34,0	72	38,5	63	52,0	4	36	70,0	0