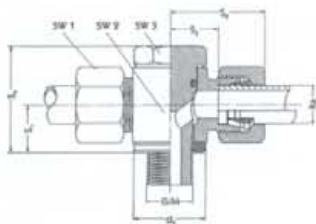


ETH - V F - 761

R

Einstellbare
T-Schwenkverschraubungen
mit Dichtkantenring (2-teilig)

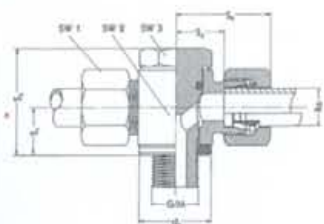


Reihe	PN	Ra	G	i	d ₁	h	S ₂	S ₁	S ₃	L ₂	L ₁	L ₃	I ₂	I ₁	I ₃	Artikel
LR	250	6	G 1/8 A	8	14	2,5	14	17	17	24	10,5	27	12,0			ETH-V 06 LR 1/8
		8	G 1/4 A	12	18	3,0	17	22	19	30	14,0	29	14,5			ETH-V 08 LR 1/4
		10	G 1/4 A	12	18	3,0	19	22	19	30	14,0	30	15,5			ETH-V 10 LR 1/4
		12	G 3/8 A	12	22	3,0	22	27	24	36	16,5	33	18,0			ETH-V 12 LR 3/8
		15	G 1/2 A	14	26	4,5	27	32	30	45	21,5	37	21,5			ETH-V 15 LR 1/2
160	18	G 1/2 A	14	26	4,5	32	32	30	45	21,5	37	21,0			ETH-V 18 LR 1/2	
		G 3/4 A	16	32	3,5	36	41	36	53	24,0	44	27,5			ETH-V 22 LR 3/4	
100	28	G 1 A	18	39	3,5	41	50	46	66	30,5	49	32,0			ETH-V 28 LR 1/1	
		G 1 1/4 A	20	49	3,5	50	60	55	76	35,5	58	36,0			ETH-V 35 LR 5/4	
		G 1 1/2 A	22	55	3,5	60	70	60	87	40,5	63	40,5			ETH-V 42 LR 3/2	
SR	630	6	G 1/4 A	12	18	3,0	17	22	19	30	14,0	31	16,5			ETH-V 06 SR 1/4
		8	G 1/4 A	12	18	3,0	19	22	19	30	14,0	31	16,5			ETH-V 08 SR 1/4
		10	G 3/8 A	12	22	3,0	22	27	24	36	16,5	35	18,5			ETH-V 10 SR 3/8
		12	G 3/8 A	12	22	3,0	24	27	24	36	16,5	35	18,5			ETH-V 12 SR 3/8
		14	G 1/2 A	14	26	4,5	27	32	30	45	21,5	40	22,5			ETH-V 14 SR 1/2
400	16	G 1/2 A	14	26	4,5	30	32	30	45	21,5	40	22,0			ETH-V 16 SR 1/2	
		G 3/4 A	16	32	3,5	36	41	36	53	24,0	48	26,5			ETH-V 20 SR 3/4	
		G 1 A	18	39	3,5	46	50	46	66	30,5	56	31,5			ETH-V 25 SR 1/1	
250	30	G 1 1/4 A	20	49	3,5	50	60	55	76	35,5	64	37,0			ETH-V 30 SR 5/4	
		G 1 1/2 A	22	55	3,5	60	70	60	87	40,5	72	41,5			ETH-V 38 SR 3/2	

ETH - V F - 761

M

Einstellbare
T-Schwenkverschraubungen
mit Dichtkantenring (2-teilig)



Reihe	PN	Ra	G	i	d ₁	h	S ₂	S ₁	S ₃	L ₂	L ₁	L ₃	I ₂	I ₁	I ₃	Artikel
LM	250	6	M 10 x 1	8	14	2,5	14	17	17	24,0	10,5	27	12,0			ETH-V 06 LM 10 x 1
		8	M 12 x 1,5	12	17	3,0	17	22	19	30,0	14,0	29	14,5			ETH-V 08 LM 12 x 1,5
		10	M 14 x 1,5	12	19	3,0	19	22	19	30,0	14,0	30	15,5			ETH-V 10 LM 14 x 1,5
		12	M 16 x 1,5	12	21	3,0	22	27	24	36,0	16,5	33	18,0			ETH-V 12 LM 16 x 1,5
		15	M 18 x 1,5	12	23	3,0	27	30	27	39,5	18,5	36	20,5			ETH-V 15 LM 18 x 1,5
160	18	M 22 x 1,5	14	27	4,5	32	32	30	45,0	21,5	37	21,0			ETH-V 18 LM 22 x 1,5	
		M 26 x 1,5	16	31	3,5	36	41	36	53,0	24,0	44	27,5			ETH-V 22 LM 26 x 1,5	
100	28	M 33 x 2	18	39	3,5	41	50	46	66,0	30,5	49	32,0			ETH-V 28 LM 33 x 2	
		M 42 x 2	20	49	3,5	50	60	55	76,0	35,5	58	36,0			ETH-V 35 LM 42 x 2	
		M 48 x 2	22	55	3,5	60	70	60	87,0	40,5	63	40,5			ETH-V 42 LM 48 x 2	
SM	630	6	M 12 x 1,5	12	17	3,0	17	22	19	30,0	14,0	31	16,5			ETH-V 06 SM 12 x 1,5
		8	M 14 x 1,5	12	19	3,0	19	22	19	30,0	14,0	31	16,5			ETH-V 08 SM 14 x 1,5
		10	M 16 x 1,5	12	21	3,0	22	27	24	36,0	16,5	35	18,5			ETH-V 10 SM 16 x 1,5
		12	M 18 x 1,5	12	23	3,0	24	30	27	39,5	18,5	36	20,0			ETH-V 12 SM 18 x 1,5
		14	M 20 x 1,5	14	25	3,0	27	32	30	43,5	20,0	40	22,5			ETH-V 14 SM 20 x 1,5
400	16	M 22 x 1,5	14	27	4,5	30	32	30	45,0	21,5	40	22,0			ETH-V 16 SM 22 x 1,5	
		M 27 x 2	16	32	3,5	36	41	36	53,0	24,0	48	26,5			ETH-V 20 SM 27 x 2	
		M 33 x 2	18	39	3,5	46	50	46	66,0	30,5	56	31,5			ETH-V 25 SM 33 x 2	
250	30	M 42 x 2	20	49	3,5	50	60	55	76,0	35,5	64	37,0			ETH-V 30 SM 42 x 2	
		M 48 x 2	22	55	3,5	60	70	60	87,0	40,5	72	41,5			ETH-V 38 SM 48 x 2	