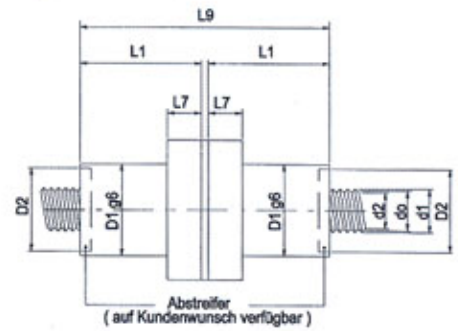
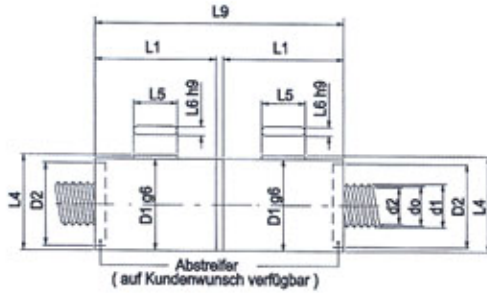
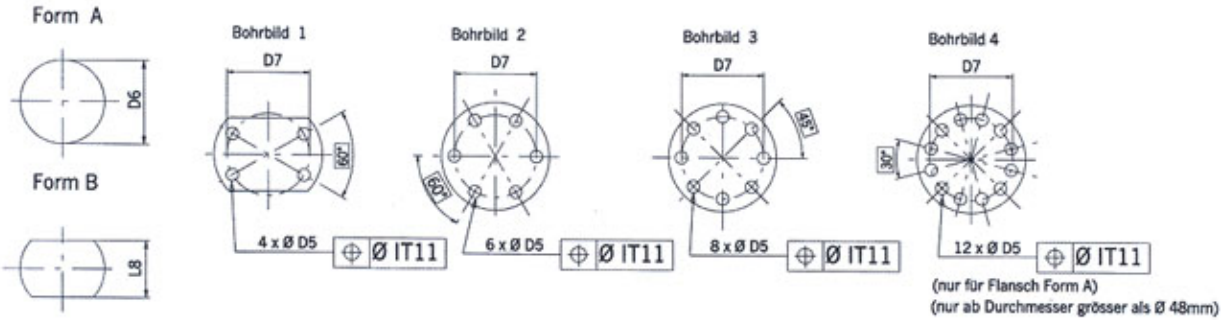




DOPPELMUTTERN - ( Zwei Einzelmutter vorgespannt - ohne Axialspiel )  
 ( Gleiche Tragzahlen wie die Einzelmutter - Länge ca. zweimal grösser )



FLANSCHFORMEN



TYP	D x P															ohne Abstreif.	mit Abstreif.
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	
		D1	D2	D5	D6	D7	L1	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L9
RVR	8 x 1	20	17	4,8	43	33	31	41	41	14	20,8	12	2	13	22	64	84
RVR	8 x 2	20	17	4,8	43	33	31	41	41	14	20,8	12	2	13	22	64	84
RVR	10 x 1	22	18,5	4,8	43	33	31	41	41	14	22,8	12	2	13	24	64	84
RVR	10 x 2	22	18,5	4,8	43	33	31	41	41	14	22,8	12	2	13	24	64	84
RVR	12 x 1	24	20	4,8	46	36	31	41	41	14	25,3	10	3	13	26	64	84
RVR	12 x 2	24	20	4,8	46	36	31	41	41	14	25,3	10	3	13	26	64	84
RVR	16 x 1	31	25	4,8	53	41	31	41	41	14	32,7	14	4	13	33	64	84
RVR	16 x 2	31	25	4,8	53	41	31	41	41	14	32,7	14	4	13	33	64	84
RVR	20 x 0,5	34	29	5,8	56	46	37	47	47	14,5	35,7	14	4	18	36	76	96
RVR	20 x 1	34	28	5,8	56	46	37	47	47	14,5	35,7	14	4	18	36	76	96
RVR	20 x 2	34	28	5,8	56	46	37	47	47	14,5	35,7	14	4	18	36	76	96
RVR	25 x 1	42	36	5,8	67	56	44	54	54	18	43,7	14	4	18	44	90	110
RVR	25 x 2	42	36	5,8	67	56	44	54	54	18	43,7	14	4	18	44	90	110
RVR	32 x 1	53	46	7	83	70	55	67	67	23,5	55,2	20	5	20	55	112	136
RVR	32 x 2	53	46	7	83	70	55	67	67	23,5	55,2	20	5	20	55	112	136
RVR	40 x 1	70	58	9	104	85	66	80	80	27	72,7	28	6	26	72	134	162
RVR	40 x 2	70	58	9	104	85	66	80	80	27	72,7	28	6	26	72	134	162
RVR	50 x 1	82	74	11	124	102	80	94	94	33	84,7	28	6	28	84	162	190
RVR	50 x 2	82	74	11	124	102	80	94	94	33	84,7	28	6	28	84	162	190
RVR	50 x 3	82	74	11	124	102	80	94	94	33	84,7	28	6	28	84	162	190
RVR	50 x 4	82	74	11	124	102	80	94	94	33	84,7	28	6	28	84	162	190
RVR	63 x 2	102	94	13,5	148	127	110	124	124	46	105,2	40	8	32	104	222	250
RVR	63 x 3	102	94	13,5	148	127	110	124	124	46	105,2	40	8	32	104	222	250
RVR	63 x 4	102	94	13,5	148	127	110	124	124	46	105,2	40	8	32	104	222	250
RVR	80 x 2	138	115	17,5	195	167	175	189	189	77	141,7	50	10	35	140		
RVR	80 x 3	138	115	17,5	195	167	175	189	189	77	141,7	50	10	35	140		
RVR	80 x 4	138	114	17,5	195	167	175	189	189	77	141,7	50	10	35	140		
RVR	100 x 3	170	146	17,5	230	200	180	196	196	78	173,7	56	12	40	172		
RVR	100 x 4	170	146	17,5	230	200	180	196	196	78	173,7	56	12	40	172		
RVR	100 x 5	170	146	17,5	230	200	195	215	215	87,5	173,7	56	12	40	172		

Wenn möglich, eine Schmierbohrung auf der Mutter vorsehen.  
 (Machbarkeit und Positionierung mit ROLLVIS prüfen)