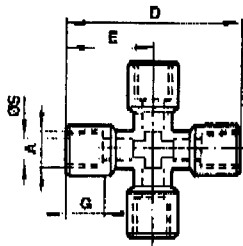




### Kreuzverteilerstück

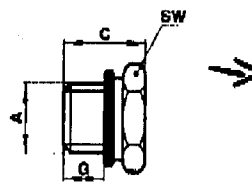
(zylindrisches Gewinde)



Typ	A	C	E	G	ØS
160920018	G1/8	39	19,5	8,5	8
160920028	G1/4	50	25	11	8
160920038	G3/8	56	28	12	11
160920048	G1/2	64	32	15	15

### Stopfen

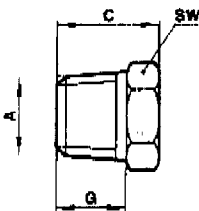
(zylindrisches Gewinde, mit Dichtring)



Typ	A	C	G	SW
160050005	M5	7,5	4	8
160050018	G1/8 A	10	6,5	14
160050028	G1/4 A	13	9	17
160050038	G3/8 A	13,5	9,5	19
160050048	G1/2 A	14,5	10	24
160050068	G3/4 A	16	11	30
160050088	G1 A	17	12	40

### Stopfen

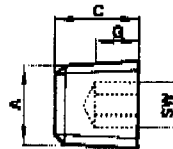
(kegelliges Gewinde)



Typ	A	C	G	SW
150050018	R1/8	14,5	9,5	10
150050028	R1/4	16,5	11	14
150050038	R3/8	19	12,5	17
150050048	R1/2	22,5	16	22
150050068	R3/4	27	19	27
150050088	R1	30	22	36

### Stopfen

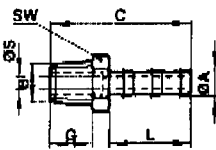
(Messing, kegelliges Gewinde mit Innensechskant)



Typ	A	C	G	SW
250130018	R1/8	8	6	5
250130028	R1/4	10	8	6
250130038	R3/8	11	8	8
250130048	R1/2	13	8	10
250130068	R3/4	17	11	14
250130088	R1	19	13	17

### Einschraub-Schlauchtülle

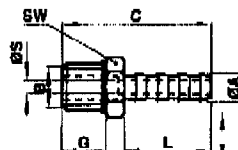
(kegelliges Gewinde)



Typ	Ø A	B	C	G	L	ØS min.	SW
291170418	4	R1/8	32	7,5	19,5	3,2	12
291170618	6	R1/8	32	7,5	19,5	3,2	12
291170628	6	R1/4	35,5	11	19,5	3,2	14
291170638	6	R3/8	42,5	14,5	22,5	5	17
291170718	7	R1/8	32	7,5	19,5	5	12
291170728	7	R1/4	35,5	11	19,5	6	14
291170738	7	R3/8	38	11,5	19,5	6	17
291170828	8	R1/4	35,5	11	19,5	7,5	14
291170838	8	R3/8	36	11,5	19,5	7,5	17
291170918	9	R1/8	36	8,5	22,5	6	19
291170928	9	R1/4	41	12,5	22,5	7,6	14
291170938	9	R3/8	42,5	14,5	22,5	7,6	17
291170948	9	R1/2	45,5	17	22,5	7,6	22
291171018	10	R1/8	32	7,5	19,5	5	12
291171028	10	R1/4	35,5	11	19,5	7,5	14
291171038	10	R3/8	36	11,5	19,5	7,5	17
291171238	12	R3/8	36	11,5	19,5	8,5	17
291171328	13	R1/4	48,5	12,5	29,5	7	16
291171338	13	R3/8	49,5	14,5	29,5	11	17
291171348	13	R1/2	52,5	17	29,5	11	22
291171368	13	R3/4	55	18,5	29,5	11	27
291171538	16	R3/8	36	11,5	19,5	11	19
291171848	16	R1/2	39	14	19,5	12,5	22
291171868	16	R3/4	43,5	16,5	19,5	14,5	27
291171938	19	R3/8	58,5	14,5	38	11	22
291171948	19	R1/2	61	17	38	14	22
291171968	19	R3/4	63,5	18,5	38	17,5	27
291172568	25	R3/4	63,5	18,5	38	18	27
291172588	25	R1	67,5	21,5	38	22	35
291173288	32	R1	72,5	21,5	43	24	35

### Einschraub-Schlauchtülle

(zylindrisches Gewinde, mit Dichtring)



Typ	A	B	C	G	L	ØS min.	SW
292170203	2,5	M3	14	3,5	7,5	1,8	5
292170305	3	M5	16,5	3,5	7,5	2	8
292170318	3	G1/8A	21	7,5	7,5	2	14
292170418	4	G1/8A	36,5	7,5	22,5	3,3	14
292170428	4	G1/4A	40,6	10	22,5	3,3	19
292170518	5	G1/8A	36,5	7,5	22,5	4	14
292170618	6	G1/8A	36,5	7,5	22,5	5	14
292170628	6	G1/4A	40,5	10	22,5	5	19
292170638	6	G3/8A	43	11,5	22,5	5	22
292170918	9	G1/8A	36,5	7,4	22,5	7,6	14
292170928	9	G1/4A	40,5	10	22,5	7,6	19
292170938	9	G3/8A	43	11,5	22,5	7,6	22
292170948	9	G1/2A	47	15	22,5	7,6	27
292171328	13	G1/4A	47,5	10	29,5	11	19
292171338	13	G3/8A	49,5	11,5	29,5	11	22
292171348	13	G1/2A	54,5	15	29,5	11	27
292171368	13	G3/4A	59,5	16,5	29,5	11	32
292171968	19	G3/4A	67,5	16,5	38	17,5	32