

# Steckverschraubungen Superrapid Serie 6000 und 6000 Micro

Für Kunststoffrohre  $\varnothing$  3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16 mm  
 Anschlüsse M3, M5, M7, G1/8", G1/4", G3/8", G1/2", R1/8", R1/4",  
 R3/8", R1/2".



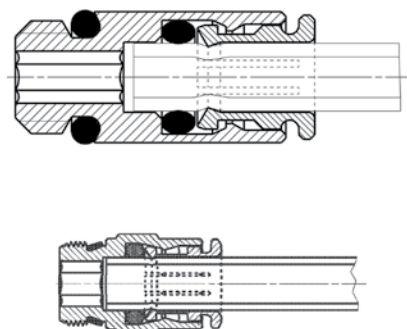
Die Montage und Demontage des Kunststoffrohres ist vielfach und ohne Verwendung von Werkzeugen möglich. Das Rohr wird ganz einfach mit einer Hand eingesteckt, bis es den O-Ring im Innern passiert und den mechanischen Anschlag erreicht hat.

Die Demontage wird durch leichten Druck der einen Hand auf die Spannzange und gleichzeitiges Ziehen am Rohr mit der anderen Hand erreicht.

## ALLGEMEINE KENNGRÖSSEN

<b>Werkstoffe</b>	Körper + Zange Messing vernickelt, O-Ring NBR, Gewindedichtung PTFE-NBR-Polyamid
<b>Gewinde</b>	Serie 6000 Micro: M3 - M5 - M7 - G1/8" - G1/4" Serie 6000: G konisch ISO 7 (BSPT) G zylindrisch ISO 228 (BSP) M5-M6, andere auf Anfrage NPT auf Anfrage
<b>Betriebsdruck</b>	Min -0,8 max 16 bar (rohrabhängig)
<b>Rohrwerkstoff</b>	Rilsan, Polyamid 6-11-12, Polyethylen, PU
<b>Rohrdurchmesser</b>	6000 Micro: $\varnothing$ 3 - 4 - 6 - 8 - 10 mm; 6000: $\varnothing$ 4-16 mm
<b>Medium</b>	Druckluft (andere Medien auf Anfrage)
<b>Umgebungstemperatur</b>	6000 Micro: -10°C + 60°C (rohr- und druckabhängig) 6000: -20°C + 60°C (rohr- und druckabhängig)

## Funktionsprinzip

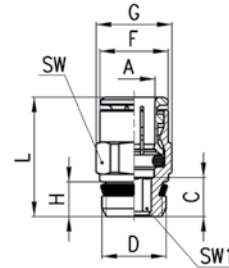


Gerade Einschraub-Verschraubung Mod. S6510

Neue Artikel

Sprint®

Zylindrisch

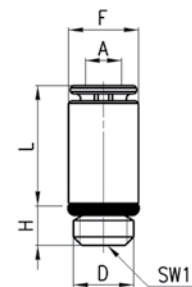


PRODUKTÜBERSICHT

Mod.	A	D	C	F	G	H	L	SW	SW1	Gewicht (g)
S6510 4-1/8	4	G1/8	3,8	8,8	13,2	5,5	18	12	2,5	9
S6510 4-1/4	4	G1/4	5,5	8,8	15,2	7	19,5	14	2,5	15
S6510 5-1/8	5	G1/8	3,8	9,8	13,2	5,5	19	12	3	8
S6510 5-1/4	5	G1/4	5,5	9,8	15,2	7	20	14	3	14
S6510 6-1/8	6	G1/8	6	11,7	13,2	5,5	22	12	4	10
S6510 6-1/4	6	G1/4	5,5	11,7	15,2	7	21	14	4	14
S6510 6-3/8	6	G3/8	6,5	11,7	20,5	8	22,5	19	4	27
S6510 8-1/8	8	G1/8	7,5	13,7	15,2	5,5	25	14	5	13
S6510 8-1/4	8	G1/4	6,5	13,7	15,2	7	24	14	6	14
S6510 8-3/8	8	G3/8	6	13,7	20,5	8	23,5	19	6	25
S6510 8-1/2	8	G1/2	7,5	13,7	24,5	9	25	22	6	43
S6510 10-1/4	10	G1/4	8,3	15,4	18,5	7	28,5	17	7	23
S6510 10-3/8	10	G3/8	5,3	15,4	20,5	8	25,5	19	8	27
S6510 10-1/2	10	G1/2	4,8	15,4	24,5	9	25	22	8	39
S6510 12-1/4	12	G1/4	10,3	18,3	20,5	7	29,5	19	7	26
S6510 12-3/8	12	G3/8	9,3	18,3	20,5	8	28,5	19	9	30
S6510 12-1/2	12	G1/2	5,8	18,3	24,5	9	25	22	10	36
S6510 14-3/8	14	G3/8	10,3	20,5	24,5	8	30,5	22	9	42
S6510 14-1/2	14	G1/2	6,3	20,5	24,5	9	26,5	22	12	34
S6510 16-1/2	16	G1/2	9	23,5	26,5	9	32	24	-	42
S6510 16-3/4	16	G3/4	3,5	23,5	27,3	9	26,5	24	-	46

Gerade Einschraub-Verschraubung Mod. 6512 Micro

Mit O-Ring montiert, zylindrisch.  
Kompakte Ausführung, ohne äussere  
Schlüsselfläche.



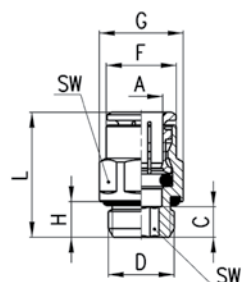
PRODUKTÜBERSICHT

Mod.	A	D	F	H	L	SW1	Gewicht (g)	
6512 3-M3	3	M3	5,8	2,5	10,2	1,5	1	*
6512 3-M5	3	M5	5,8	3,5	10	2	1	•
6512 4-M7-M	4	M7	9,4	5	17,5	2,5	5	•
6512 4-1/8-M	4	G1/8	11,2	5	13	2,5	9	• Y
6512 6-M7-M	6	M7	10,4	5	17	4	7	•
6512 6-1/8-M	6	G1/8	11,2	5	14	4	7	• Y
6512 8-1/8-M	8	G1/8	12,4	5	18,5	5	10	• Y
6512 10-1/4-M	10	G1/4	14,8	6	21	7	16	•

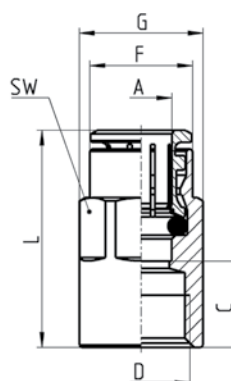
\* = mit Mod. 2661 montiert  
• = mit O-Ring montiert  
• Y = mit O-Ring montiert, zur  
Verwendung an Ventillinsel Serie  
Y geeignet (Seite 2/3.10.05)

**Gerade Einschraub-Verschraubungen Mod. 6512**

Mit O-Ring montiert



PRODUKTÜBERSICHT										
Mod.	A	D	C	F	G	H	L	SW	SW1	Gewicht (g)
<b>6512 4-M5</b>	4	M5	6	7,8	8,8	4	20	8	2	4
<b>6512 4-M6</b>	4	M6	6,5	8,8	9,9	4,5	20,5	9	2,5	6
<b>6512 4-1/8</b>	4	G1/8	5	8,8	13,5	6	19	12	2,5	10
<b>6512 4-1/4</b>	4	G1/4	6,5	8,8	16,4	7	20,5	15	2,5	14
<b>6512 5-M5</b>	5	M5	6	8,8	9,9	4	21	9	2	5
<b>6512 6-M5</b>	6	M5	6	11,7	13,2	4	22	12	2	8
<b>6512 6-1/8</b>	6	G1/8	5	11,7	13,5	6	21	12	4	10
<b>6512 6-1/4</b>	6	G1/4	6	11,7	16,4	7	22	15	4	13
<b>6512 8-1/8</b>	8	G1/8	8,5	13,7	15,2	6	26	14	5	15
<b>6512 8-1/4</b>	8	G1/4	7	13,7	16,4	7	24,5	15	6	17
<b>6512 8-3/8</b>	8	G3/8	6,5	13,7	20,5	7	23	19	6	27
<b>6512 10-1/4</b>	10	G1/4	9,8	15,4	18,5	7	30	17	7	26
<b>6512 10-3/8</b>	10	G3/8	5,3	15,4	20,5	7	24,5	19	8	27
<b>6512 12-1/4</b>	12	G1/4	10,5	18,3	20,5	7	29,5	19	7	29
<b>6512 12-3/8</b>	12	G3/8	5,8	18,3	20,5	7	24	19	9	24

**Gerade Aufschraub-Verschraubung Mod. 6463**


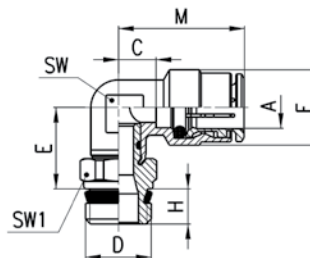
PRODUKTÜBERSICHT									
Mod.	A	D	C	F	G	L	SW	Gewicht (g)	
<b>6463 4-M5</b>	4	M5	6,5	7,8	8,8	20,5	9	8	
<b>6463 4-1/8</b>	4	G1/8	10	9	13	24	12	14	
<b>6463 5-1/8</b>	5	G1/8	10	9,8	13	25	12	14	
<b>6463 6-1/8</b>	6	G1/8	10	11,7	13	26	12	14	
<b>6463 6-1/4</b>	6	G1/4	11,5	11,9	16,5	27,5	15	23	
<b>6463 8-1/8</b>	8	G1/8	9,5	13,7	15,2	27	14	16	
<b>6463 8-1/4</b>	8	G1/4	11,5	13,7	16,5	29	15	23	
<b>6463 10-1/4</b>	10	G1/4	11,3	15,4	18,5	31,5	17	29	

Winkel-Einschraub-Verschraubung Mod. S6520

Neue Artikel

**Sprint®**

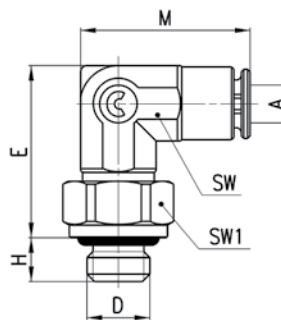
Zylindrisch, drehbar



PRODUKTÜBERSICHT										
Mod.	A	D	C	E	F	H	M	SW	SW1	Gewicht (g)
S6520 4-1/8	4	G1/8	3,5	14,5	9	5,5	17,5	8	12	17
S6520 4-1/4	4	G1/4	3,5	14,5	9	7	17,5	8	14	23
S6520 5-1/8	5	G1/8	5,5	14,5	10	5,5	20,5	9	12	17
S6520 5-1/4	5	G1/4	5,5	14,5	10	7	20,5	9	14	23
S6520 6-1/8	6	G1/8	4	15	12,7	5,5	20	9	12	20
S6520 6-1/4	6	G1/4	4	15	12,7	7	20	9	14	23
S6520 6-3/8	6	G3/8	4	15,5	12,7	8	20	9	19	33
S6520 8-1/8	8	G1/8	5	16	14,2	5,5	22,5	11	12	22
S6520 8-1/4	8	G1/4	5	16	14,2	7	22,5	11	14	26
S6520 8-3/8	8	G3/8	5	16,5	14,2	8	22,5	11	19	41
S6520 8-1/2	8	G1/2	5	17	14,2	9	22,5	11	22	48
S6520 10-1/4	10	G1/4	5,8	18,5	16,5	7	26	13	14	32
S6520 10-3/8	10	G3/8	5,8	19	16,5	8	26	13	19	43
S6520 10-1/2	10	G1/2	5,8	19,5	16,5	9	26	13	22	62
S6520 12-1/4	12	G1/4	7,3	20	19,5	7	26,5	15	17	49
S6520 12-3/8	12	G3/8	7,3	20	19,5	8	26,5	15	19	48
S6520 12-1/2	12	G1/2	7,3	20,5	19,5	9	26,5	15	22	70
S6520 14-3/8	14	G3/8	8,3	21	21,5	8	28,5	17	19	74
S6520 14-1/2	14	G1/2	8,3	21,5	21,5	9	28,5	17	22	78

Winkel-Einschraub-Verschraubung Mod. 6522 Micro

Zylindrisch, drehbar

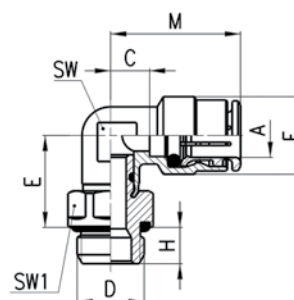


PRODUKTÜBERSICHT									
Mod.	A	D	E	H	M	SW	SW1	Gewicht (g)	
6522 3-M3	3	M3	13,7	2,5	13,7	6	6	4	★
6522 3-M5	3	M5	13,7	3,5	13,7	6	8	5	●

★ = mit Mod. 2661 montiert  
● = mit O-Ring montiert

**Winkel-Einschraub-Verschraubung Mod. 6522**

Mit O-Ring montiert, zylindrisch, drehbar

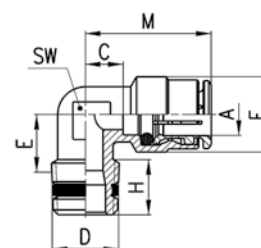


PRODUKTÜBERSICHT										
Mod.	A	D	C	E	F	H	M	SW	SW1	Gewicht (g)
6522 4-M5	4	M5	3,5	12,5	9	4	17,5	8	8	12
6522 4-1/8	4	G1/8	3,5	14,5	9	6	17,5	8	12	15
6522 4-1/4	4	G1/4	3,5	15,5	9	7	17,5	8	15	25
6522 5-M5	5	M5	5,5	12,5	10	4	20,5	9	8	13
6522 6-M5	6	M5	4	13	12,7	4	20	9	10	14
6522 6-1/8	6	G1/8	4	15	12,7	6	20	9	12	19
6522 6-1/4	6	G1/4	4	16	12,7	7	20	9	15	27
6522 8-1/8	8	G1/8	5	16	14,2	6	22,5	11	12	22
6522 8-1/4	8	G1/4	5	17	14,2	7	22,5	11	15	28
6522 8-3/8	8	G3/8	5	17	14,2	7	22,5	11	19	45
6522 10-1/4	10	G1/4	5,8	19,5	16,5	7	26	13	15	41
6522 10-3/8	10	G3/8	5,8	19,5	16,5	7	26	13	19	45
6522 12-1/4	12	G1/4	7,3	20	19,5	7	26,5	15	17	51
6522 12-3/8	12	G3/8	7,3	20,5	19,5	7	26,5	15	19	56

**Winkel-Einschraub-Verschraubung Mod. S6500**

Sprint®

Konisch



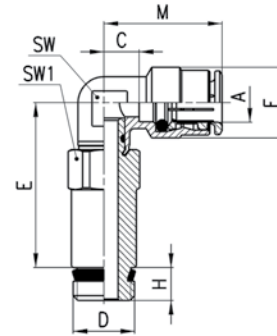
PRODUKTÜBERSICHT										
Mod.	A	D	C	E	F	H	M	SW	Gewicht (g)	
S6500 4-1/8	4	R1/8	3,5	8,5	9	7,5	17,5	8	9	
S6500 4-1/4	4	R1/4	5	11,5	9	12	19	9	13	
S6500 5-1/8	5	R1/8	5,5	8,5	10	7,5	20,5	9	13	
S6500 5-1/4	5	R1/4	5,5	11,5	10	12	20,5	9	17	
S6500 6-1/8	6	R1/8	4	9	12,7	7,5	20	9	15	
S6500 6-1/4	6	R1/4	4	11,5	12,7	12	20	9	16	
S6500 8-1/8	8	R1/8	5	10,5	14,2	6,5	22,5	11	18	
S6500 8-1/4	8	R1/4	5	11,5	14,2	12,5	22,5	11	21	
S6500 8-3/8	8	R3/8	7	13	14,2	11,5	24,5	12	25	
S6500 10-1/4	10	R1/4	5,8	13	16,5	11,5	26	13	33	
S6500 10-3/8	10	R3/8	5,8	13	16,5	12	26	13	33	
S6500 12-1/4	12	R1/4	7,3	14,5	19,5	11	26,5	15	46	
S6500 12-3/8	12	R3/8	7,3	13,5	19,5	11,5	26,5	15	39	

**Winkel-Einschraub-Verschraubung Mod. 6525**

**Sprint®**



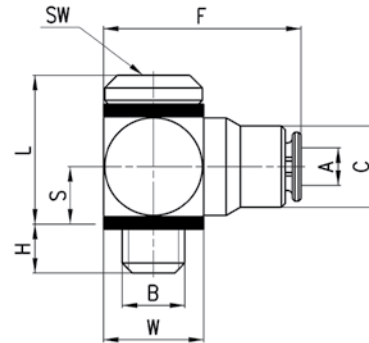
Zylindrisch, drehbar, ermöglicht bei Ventilblöcken das parallele Verlegen von Rohren - kombiniert mit Mod. S6520



PRODUKTÜBERSICHT										
Mod.	A	C	D	E	F	H	M	SW	SW1	Gewicht (g)
<b>6525 6-1/8</b>	6	4	G1/8	33,8	12,7	5,5	20	9	12	34
<b>6525 6-1/4</b>	6	4	G1/4	34	12,7	7	20	9	14	47
<b>6525 8-1/8</b>	8	5	G1/8	34,8	14,2	5,5	22,5	11	12	35
<b>6525 8-1/4</b>	8	5	G1/4	35	14,2	7	22,5	11	14	50

**Winkel-Einschraub-Verschraubung Mod. 6621 Micro**

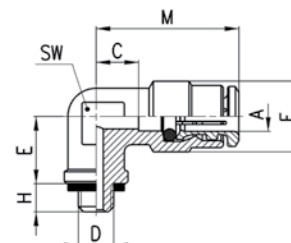
Mit Mod. 2661 montiert



PRODUKTÜBERSICHT										
Mod.	A	B	C	F	H	L	S	W	SW	Gewicht (g)
<b>6621 3-M3</b>	3	M3	5,8	14,2	2,5	9,3	3,5	6	1,5	5
<b>6621 3-M5</b>	3	M5	6,5	16	3,2	11,9	4,8	8	2	6

**Winkel-Einschraub-Verschraubung Mod. 6501**

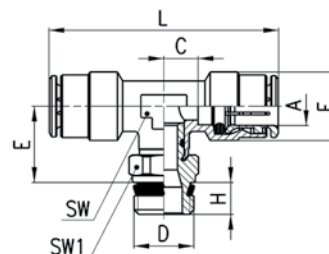
Mit Mod. 2661 montiert und unverlierbarer Dichtung



PRODUKTÜBERSICHT										
Mod.	A	C	D	E	F	H	M	SW	Gewicht (g)	
<b>6501 4-M5</b>	4	3,5	M5	6	9	4	17,5	8	11	

**Sprint®**
**T-Einschraub-Verschraubung Mod. S6430**

Zylindrisch, drehbar


**PRODUKTÜBERSICHT**

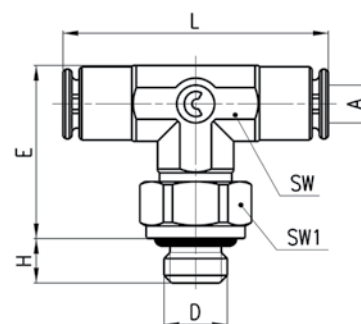
Mod.	A	D	C	E	F	H	L	SW	SW1	Gewicht (g)
S6430 4-1/8	4	G1/8	3,5	14,5	9	5,5	35	8	12	18
S6430 5-1/8	5	G1/8	5,5	14,5	10	5,5	41	9	12	24
S6430 5-1/4	5	G1/4	5,5	14,5	10	7	41	9	14	30
S6430 6-1/8	6	G1/8	4	15	12,7	5,5	40	9	12	28
S6430 6-1/4	6	G1/4	4	15	12,7	7	40	9	14	33
S6430 8-1/8	8	G1/8	5	16	14,2	5,5	45	11	12	37
S6430 8-1/4	8	G1/4	5	16	14,2	7	45	11	14	42
S6430 8-3/8	8	G3/8	5	16,5	14,2	8	45	11	19	51
S6430 10-1/4	10	G1/4	5,8	18,5	16,5	7	52	13	14	56
S6430 10-3/8	10	G3/8	5,8	19	16,5	8	52	13	19	67
S6430 10-1/2	10	G1/2	5,8	19,5	16,5	9	52	13	22	85
S6430 12-1/4	12	G1/4	7,3	20	19,5	7	53	15	17	60
S6430 12-3/8	12	G3/8	7,3	20	19,5	8	53	15	19	65
S6430 12-1/2	12	G1/2	7,3	20,5	19,5	9	53	15	22	89
S6430 14-1/2	14	G1/2	8,3	21,5	21,5	9	57	17	22	88

**4**

VERBINDEN

**T-Einschraub-Verschraubung Mod. 6432 Micro**

Drehbar

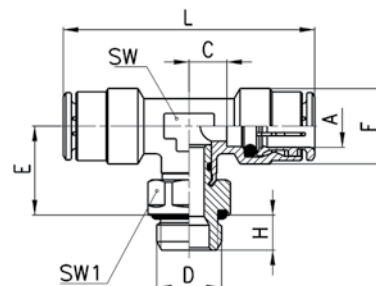

**PRODUKTÜBERSICHT**

Mod.	A	D	E	H	L	SW	SW1	Gewicht (g)
6432 3-M3	3	M3	13,7	2,5	21,4	6	6	5
6432 3-M5	3	M5	13,7	3,5	21,4	6	8	6

- = mit O-Ring montiert
- \* = mit Mod. 2661 montiert

T-Einschraub-Verschraubung Mod. 6432

Mit O-Ring montiert, zylindrisch, drehbar

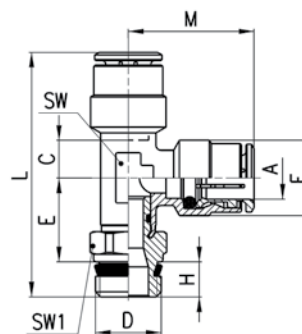


PRODUKTÜBERSICHT										
Mod.	A	D	C	E	F	H	L	SW	SW1	Gewicht (g)
6432 4-M5	4	M5	3,5	12,5	9	4	35	8	8	14
6432 4-1/8	4	G1/8	3,5	14,5	9	6	35	8	12	19
6432 5-M5	5	M5	5,5	12,5	10	4	41	9	8	19
6432 6-1/8	6	G1/8	4	15	12,7	6	40	9	12	29
6432 6-1/4	6	G1/4	4	16	12,7	7	40	9	15	30
6432 8-1/8	8	G1/8	5	16	14,2	6	45	11	12	37
6432 8-1/4	8	G1/4	5	17	14,2	7	45	11	15	39
6432 8-3/8	8	G3/8	5	17	14,2	7	45	11	19	55
6432 10-1/4	10	G1/4	5,8	19,5	16,5	7	52	13	15	59
6432 10-3/8	10	G3/8	5,8	19,5	16,5	7	52	13	19	56
6432 12-1/4	12	G1/4	7,3	20	19,5	7	53	15	17	60
6432 12-3/8	12	G3/8	7,3	20,5	19,5	7	53	15	19	80

L-Einschraub-Verschraubung Mod. S6440

Zylindrisch, drehbar

*Sprint®*

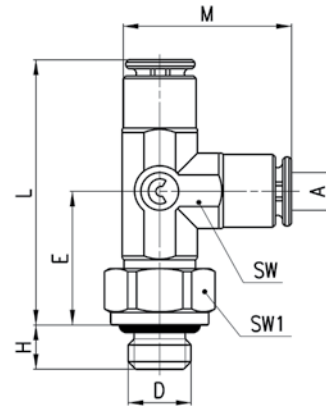


PRODUKTÜBERSICHT											
Mod.	A	D	C	E	F	H	L	M	SW	SW1	Gewicht (g)
S6440 4-1/8	4	G1/8	3,5	14,5	9	5,5	37,5	17,5	8	12	23
S6440 5-1/8	5	G1/8	5,5	14,5	10	5,5	40,5	20,5	9	12	24
S6440 6-1/8	6	G1/8	4	15	12,7	5,5	40,5	20	9	12	26
S6440 6-1/4	6	G1/4	4	15	12,7	7	42	20	9	14	31
S6440 8-1/8	8	G1/8	5	16	14,2	5,5	44	22,5	11	12	37
S6440 8-1/4	8	G1/4	5	16	14,2	7	45,5	22,5	11	14	35
S6440 8-3/8	8	G3/8	5	16,5	14,2	8	47	22,5	11	19	52
S6440 10-1/4	10	G1/4	5,8	18,5	16,5	7	51,5	26	13	14	43
S6440 10-3/8	10	G3/8	5,8	18,5	16,5	8	53	26	13	19	66
S6440 12-3/8	12	G3/8	7,3	19,5	19,5	8	54,5	26,5	15	19	65
S6440 14-1/2	14	G1/2	8,3	21,5	21,5	9	59	28,5	17	22	88



**L-Einschraub-Verschraubung Mod. 6442 Micro**

Drehbar

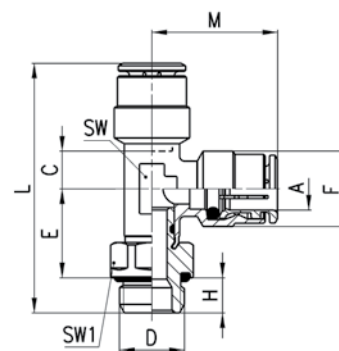

**PRODUKTÜBERSICHT**

Mod.	A	D	E	H	L	M	SW	SW1	Gewicht (g)	
<b>6442 3-M3</b>	3	M3	10,7	2,5	21,4	13,7	6	6	5	★
<b>6442 3-M5</b>	3	M5	12,2	3,5	21,4	13,7	6	8	6	●

● = mit O-Ring montiert  
 ★ = mit Mod. 2661 montiert

**L-Einschraub-Verschraubung Mod. 6442**

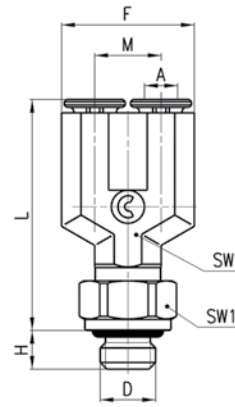
Mit O-Ring montiert, zylindrisch, drehbar


**PRODUKTÜBERSICHT**

Mod.	A	C	D	E	F	H	L	M	SW	SW1	Gewicht (g)
<b>6442 4-M5</b>	4	3,5	M5	12,5	9	4	34	17,5	8	8	18
<b>6442 4-1/8</b>	4	3,5	G1/8	14,5	9	6	38	17,5	8	12	19
<b>6442 5-M5</b>	5	5,5	M5	12,5	10	4	36,5	20,5	9	8	19
<b>6442 6-1/8</b>	6	4	G1/8	15	12,7	6	41	20	9	12	26
<b>6442 6-1/4</b>	6	4	G1/4	16	12,7	7	43	20	9	15	36
<b>6442 8-1/8</b>	8	5	G1/8	16	14,2	6	44,5	22,5	11	12	31
<b>6442 8-1/4</b>	8	5	G1/4	17	14,2	7	46,5	22,5	11	15	42
<b>6442 8-3/8</b>	8	5	G3/8	17	14,2	7	46,5	22,5	11	19	50
<b>6442 10-1/4</b>	10	5,8	G1/4	19,5	16,5	7	52,5	26	13	15	46
<b>6442 10-3/8</b>	10	5,8	G3/8	19,5	16,5	7	52,5	26	13	19	66
<b>6442 12-1/4</b>	12	7,3	G1/4	20	16,5	7	53,5	26,5	15	17	73
<b>6442 12-3/8</b>	12	7,3	G3/8	20,5	19,5	7	54	26,5	15	19	64

Y-Einschraub-Verschraubung Mod. 6452 Micro

Drehbar



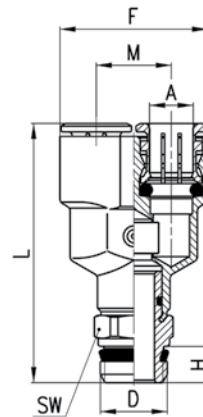
PRODUKTÜBERSICHT

Mod.	A	D	F	H	L	M	SW	SW1	Gewicht (g)	
6452 3-M3	3	M3	12	2,5	20,9	6	6	6	6	*
6452 3-M5	3	M5	12	3,5	20,9	6	6	8	7	•

• = mit O-Ring montiert  
\* = mit Mod. 2661 montiert

Y-Einschraub-Verschraubung Mod. 6541 - S6450

Mod. drehbar



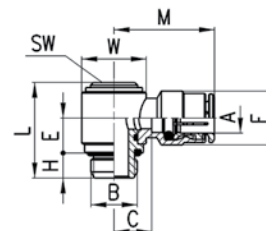
PRODUKTÜBERSICHT

Mod.	A	D	F	H	L	M	SW	Gewicht (g)	
6451 4-M5	4	M5	18	4	26,5	9	-	17	*
6451 6-M5	6	M5	24,5	4	29,5	12,5	-	27	*
S6450 4-1/8	4	G1/8	18	5,5	38	9	12	23	
S6450 6-1/8	6	G1/8	24,5	5,5	41,5	12,5	12	33	
S6450 8-1/8	8	G1/8	28,5	5,5	48,5	14,5	14	48	
S6450 8-1/4	8	G1/4	28,5	7	50	14,5	14	50	

\* = Mod. nicht drehbar, mit Mod. 2661 montiert

Winkel-Einschraub-Verschraubung Mod. 6622

Mit O-Ring montiert, drehbar

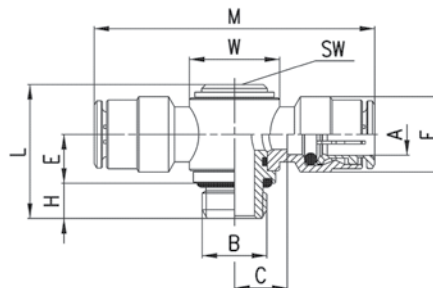


PRODUKTÜBERSICHT

Mod.	A	B	C	E	F	H	L	M	SW	W	Gewicht (g)
6622 4-M5	4	M5	4	5,7	8,8	4	15,8	18	2,5	Ø 8	10
6622 4-1/8	4	G1/8	7,5	10,2	9	5	25	21,5	4	Ø 14	22
6622 6-1/8	6	G1/8	8	10,2	12,7	5	25	24	4	Ø 14	24
6622 6-1/4	6	G1/4	10	9,1	12,7	6	25,3	26	5	Ø 18	35
6622 8-1/8	8	G1/8	8	10,2	14,2	5	25	25,5	4	Ø 14	28
6622 8-1/4	8	G1/4	10	9,1	14,2	6	25,3	27,5	5	Ø 18	39
6622 10-1/4	10	G1/4	8,8	9,1	16,5	6	25,3	29	5	Ø 18	42

**T-Einschraub-Verschraubung Mod. 6632**

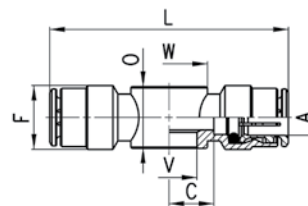
Mit O-Ring montiert, drehbar


**PRODUKTÜBERSICHT**

Mod.	A	B	C	E	F	H	L	M	W	SW	Gewicht (g)
<b>6632 4-1/8</b>	4	G1/8	7,5	10,2	9	5	25	43	Ø 14	4	24
<b>6632 6-1/8</b>	6	G1/8	8	10,2	12,7	5	25	48	Ø 14	4	33
<b>6632 6-1/4</b>	6	G1/4	10	9,1	12,7	6	25,3	52	Ø 18	5	35
<b>6632 8-1/8</b>	8	G1/8	8	10,2	14,2	5	25	51	Ø 14	4	39
<b>6632 8-1/4</b>	8	G1/4	10	9,1	14,2	6	25,3	55	Ø 18	5	40
<b>6632 10-1/4</b>	10	G1/4	8,8	9,1	16,5	6	25,3	58	Ø 18	5	50

**T-Schwenkringstück Mod. 6620**

Kombination mit Hohlschrauben 1631, 1635


**PRODUKTÜBERSICHT**

Mod.	A	C	F	L	O	V	W	Gewicht (g)
<b>6620 4-M5</b>	4	5	9	38	9	5,1	Ø 9	13
<b>6620 4-1/8</b>	4	7,5	9	43	14,5	9,8	Ø 14	19
<b>6620 6-1/8</b>	6	8	12,7	48	14,5	9,8	Ø 14	24
<b>6620 6-1/4</b>	6	10	12,7	52	14,5	13,2	Ø 18	26
<b>6620 8-1/8</b>	8	8	14,2	51	14,5	9,8	Ø 14	32
<b>6620 8-1/4</b>	8	10	14,2	55	14,5	13,2	Ø 18	34

**Hohlschraube Mod. 1631**

Code und Maße finden Sie auf Seite 4.2.05.09

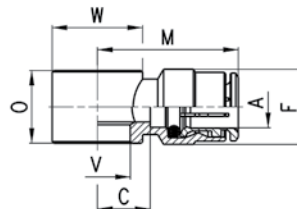


Mod.

**1631 01-**
**1631 02-**
**1631 03-**

### Schwenkringstück Mod. 6610

Montierbar mit Mod. 1631; 1635

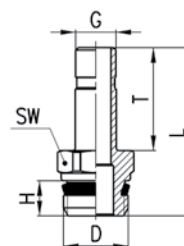


PRODUKTÜBERSICHT								
Mod.	A	C	F	M	O	V	W	Gewicht(g)
6610 4-M5	4	5	9	19	9	5,1	Ø 9	9
6610 4-M6	4	5	9	19	9	5,1	Ø 9	8 •
6610 4-1/8	4	7,5	9	21,5	14,5	9,8	Ø 14	14
6610 5-M5	5	5	10	20	9	5,1	Ø 9	9
6610 5-M6	5	5	10	20	9	5,1	Ø 9	8 •
6610 5-1/8	5	8	10	23	14,5	9,8	Ø 14	16
6610 6-M5	6	6,5	12,7	22,5	9	5,1	Ø 10	12
6610 6-M6	6	6,5	12,7	22,5	9	5,1	Ø 10	12 •
6610 6-1/8	6	8	12,7	24	14,5	9,8	Ø 14	16
6610 6-1/4	6	10	12,7	26	14,5	13,2	Ø 18	19
6610 8-1/8	8	8	14,2	25,5	14,5	9,8	Ø 14	19
6610 8-1/4	8	10	14,2	27,5	14,5	13,2	Ø 18	22
6610 8-3/8	8	11	14,2	28,5	14,5	16,7	Ø 21	23
6610 10-1/4	10	8,8	16,5	29	14,5	13,2	Ø 18	22 *
6610 10-3/8	10	10,3	16,5	30,5	14,5	16,7	Ø 21	23 *
6610 12-1/2	12	12,8	16,5	32	14,5	21	Ø 26	37 *

• = kombinierbar nur mit Mod. SCU, SVU, SCO... M5  
 \* = nur mit Mod. 1635

### Gewinde-Stecknippel Mod. 6811

Sprint®

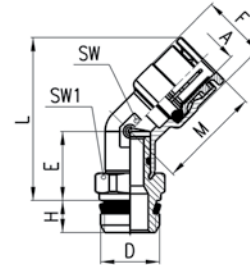


PRODUKTÜBERSICHT							
Mod.	G	D	H	T	L	SW	Gewicht (g)
6811 4-M5	4	M5	4	16,5	24,5	8	3 *
6811 4-1/8	4	G1/8	5,5	16,5	27,8	12	10
6811 5-1/8	5	G1/8	5,5	18	29,3	12	9
6811 5-1/4	5	G1/4	7	18	31	14	11
6811 6-1/8	6	G1/8	5,5	18	29,3	12	10
6811 6-1/4	6	G1/4	7	18	31	14	12
6811 8-1/8	8	G1/8	5,5	20,5	31,8	12	12
6811 8-1/4	8	G1/4	7	20,5	33,5	14	13
6811 10-1/4	10	G1/4	7	23	36	14	16
6811 10-3/8	10	G3/8	8	23	37,3	19	25
6811 12-3/8	12	G3/8	8	24	38,3	19	25
6811 14-1/2	14	G1/2	9	28	44	22	39

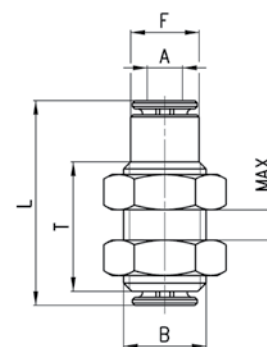
\* = mit O-Ring montiert

**Winkel-Einschraub-Verschraubung 45° Mod. S6110**
**Neu**

Zylindrisch, drehbar

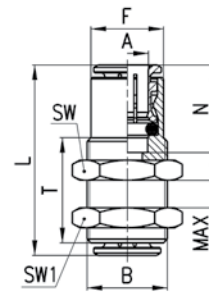

**PRODUKTÜBERSICHT**

Mod.	A	D	E	F	H	L	M	SW	SW1	Gewicht(g)
<b>S6110 6-1/8</b>	6	G1/8	14	12,7	5,5	32,5	20,5	11	12	21
<b>S6110 6-1/4</b>	6	G1/4	14	12,7	7	34,5	20,5	11	14	25
<b>S6110 8-1/8</b>	8	G1/8	14	14,2	5,5	32,5	22,5	11	12	21
<b>S6110 8-1/4</b>	8	G1/4	14	14,2	7	34,5	22,5	11	14	26
<b>S6110 8-3/8</b>	8	G3/8	14,5	14,2	8	35	22,5	11	19	38
<b>S6110 10-1/4</b>	10	G1/4	15,5	16,5	7	39,5	26,5	15	17	39
<b>S6110 10-3/8</b>	10	G3/8	15,5	16,5	8	39,5	26,5	15	19	44
<b>S6110 10-1/2</b>	10	G1/2	16	16,5	9	40	26,5	15	22	57
<b>S6110 12-1/4</b>	12	G1/4	15,5	19,5	7	40,5	26,5	15	17	41
<b>S6110 12-3/8</b>	12	G3/8	15,5	19,5	8	40,5	26,5	15	19	46
<b>S6110 12-1/2</b>	12	G1/2	16	19,5	9	41	26,5	15	22	59

**Gerade Schottverschraubung Mod. 6590 Micro**

**PRODUKTÜBERSICHT**

Mod.	A	B	F	L	MAX	T	Gewicht (g)
<b>6590 3</b>	3	M7x0,75	5,8	18,4	5	11,4	4

## Gerade Schottverschraubung Mod. 6590

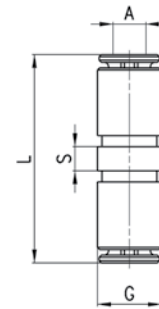


## PRODUKTÜBERSICHT

Mod.	A	B	F	L	N	MAX	SW	SW1	T	Gewicht (g)
<b>6590 4</b>	4	M10x1	8,8	29	14	10,5	14	14	20	16
<b>6590 5</b>	5	M12x1	9,8	31	15	10,5	17	17	20	25
<b>6590 6</b>	6	M14x1	12,5	33	16	10,5	17	17	20	28
<b>6590 8</b>	8	M16x1	14,5	36	17,5	11,5	19	19	21	35
<b>6590 10</b>	10	M18x1	16,3	41,5	20,2	13	22	22	23,5	51
<b>6590 12</b>	12	M20x1	18,8	39,5	19,2	14,5	24	24	25	56
<b>6590 14</b>	14	M22x1	20,5	41,5	20,2	17,5	27	27	30	82

## Gerader Verbinder Mod. 6580 Micro

Seegerringe UNI 7435 und DIN 471

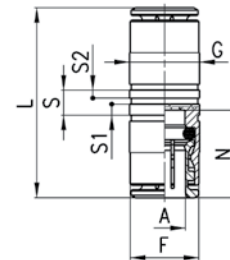


## PRODUKTÜBERSICHT

Mod.	A	G	L	S	Gewicht (g)
<b>6580 3</b>	3	5,8	19,9	2,2	2

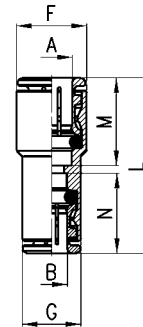
## Gerader Verbinder Mod. 6580

Seegerringe UNI 7434 und DIN 6799

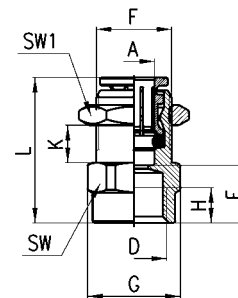


## PRODUKTÜBERSICHT

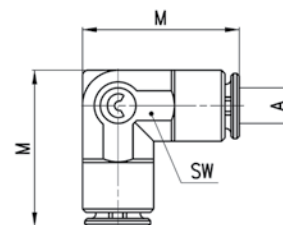
Mod.	A	F	G	L	N	S	S1	S2	Gewicht (g)
<b>6580 4</b>	4	8,4	9	29	14	5	2,2	1,6	11
<b>6580 5</b>	5	9,4	10	31	15	5	2,2	1,6	15
<b>6580 6</b>	6	11,7	12	34	16	5	2,2	1,6	16
<b>6580 8</b>	8	13,7	14	37	17,5	5	2,2	1,6	23
<b>6580 10</b>	10	15,4	17	41,5	20,2	5	2,2	1,6	33
<b>6580 12</b>	12	18,3	19	39,5	19,2	5,2	2,2	1,6	40
<b>6580 14</b>	14	20,5	21	41,5	20,2	5,2	2,2	1,6	47

**Gerader Reduzier-Verbinder Mod. 6580**
**Neu**


PRODUKTÜBERSICHT								
Mod.	A	B	F	G	L	M	N	Gewicht (g)
<b>6580 6-4</b>	6	4	12	9	31,5	16	14	12
<b>6580 8-6</b>	8	6	14	12,2	35	17,5	16	19
<b>6580 10-8</b>	10	8	16	14	39	20	17,5	25
<b>6580 12-10</b>	12	10	19	16	40,5	19	20	35

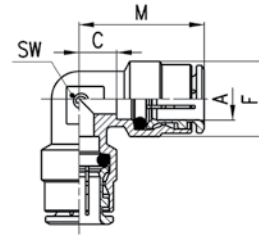
**Gerade Schottverschraubung Mod. 6593**
**Neu**


PRODUKTÜBERSICHT												
Mod.	A	D	E	F	G	H	L	K (max)	K (min)	SW	SW1	Gewicht (g)
<b>6593 6-1/8</b>	6	G1/8	10	M12x1	16,4	6	24,5	8,5	2	15	17	19
<b>6593 6-1/4</b>	6	G1/4	11,5	M12x1	18,5	7	26	6,5	2	17	17	22
<b>6593 8-1/8</b>	8	G1/8	10	M15x1	18,5	6	27	9,5	2	17	19	26
<b>6593 8-1/4</b>	8	G1/4	11,5	M15x1	18,5	7	28,5	9,5	2	17	19	26
<b>6593 10-3/8</b>	10	G3/8	12,8	M18x1	24,5	8	32,5	12	2	22	22	43

**Winkel-Anschluss Mod. 6550 Micro**


PRODUKTÜBERSICHT				
Mod.	A	M	SW	Gewicht (g)
<b>6550 3</b>	3	13,7	6	3

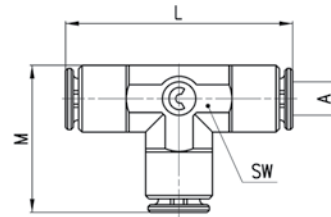
## Winkel-Anschluss Mod. 6550



## PRODUKTÜBERSICHT

Mod.	A	C	F	M	SW	Gewicht (g)
<b>6550 4</b>	4	3,5	9	17,5	8	8
<b>6550 5</b>	5	5,5	10	20,5	9	15
<b>6550 6</b>	6	4	12,7	20	9	17
<b>6550 8</b>	8	5	14,2	22,5	11	22
<b>6550 10</b>	10	5,8	16,5	26	13	30
<b>6550 12</b>	12	7,3	19,5	26,5	15	44
<b>6550 14</b>	14	8,3	21,5	28,5	17	71

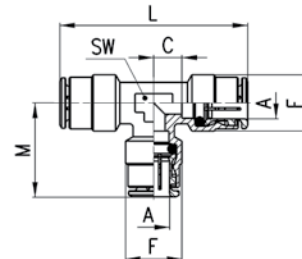
## T-Anschluss Mod. 6540 Micro



## PRODUKTÜBERSICHT

Mod.	A	L	M	SW	Gewicht (g)
<b>6540 3</b>	3	21,4	13,7	6	4

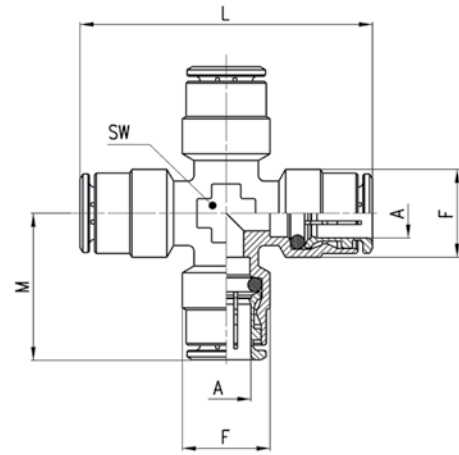
## T-Anschluss Mod. 6540



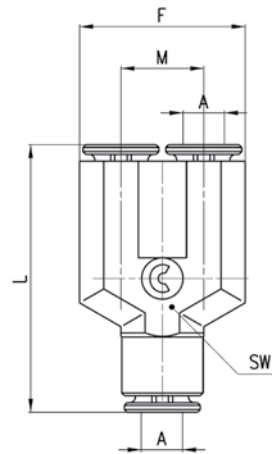
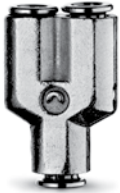
## PRODUKTÜBERSICHT

Mod.	A	C	F	L	M	SW	Gewicht (g)
<b>6540 4</b>	4	3,5	9	35	17,5	8	14
<b>6540 5</b>	5	5,5	10	41	20,5	9	21
<b>6540 6</b>	6	4	12,7	40	20	9	24
<b>6540 8</b>	8	5	14,2	45	22,5	11	32
<b>6540 10</b>	10	5,8	16,5	52	26	13	43
<b>6540 12</b>	12	7,3	19,5	53	26,5	15	60
<b>6540 14</b>	14	8,3	21,5	57	28,5	17	75

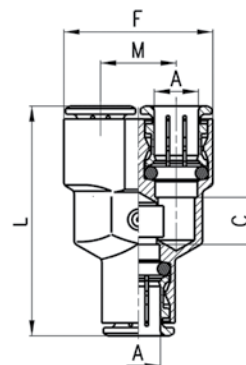


**Kreuz-Anschluss Mod. 6600**

**PRODUKTÜBERSICHT**

Mod.	A	F	L	M	SW	Gewicht (g)
<b>6600 4</b>	4	9	38	19	9	26
<b>6600 5</b>	5	10	41	20,5	9	29
<b>6600 6</b>	6	12,7	44	22	10	35
<b>6600 8</b>	8	14,2	49	24,5	12	50
<b>6600 10</b>	10	16,5	55	27,5	14	63
<b>6600 12</b>	12	19,5	56	28	16	84

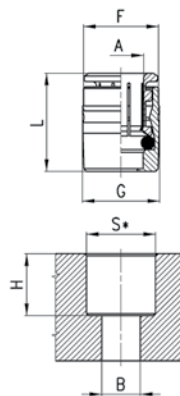
**Y-Anschluss Mod. 6560 Micro**

**PRODUKTÜBERSICHT**

Mod.	A	F	L	M	SW	Gewicht (g)
<b>6560 3</b>	3	12	20,4	6	6	5

**Y-Anschluss Mod. 6560**

**PRODUKTÜBERSICHT**

Mod.	A	C	F	L	M	Gewicht (g)
<b>6560 4</b>	4	5	18	33	9	19
<b>6560 6</b>	6	7	24,5	39	12,5	30
<b>6560 8</b>	8	9	28,5	44	14,5	42
<b>6560 10</b>	10	15,5	32	53,5	16	63

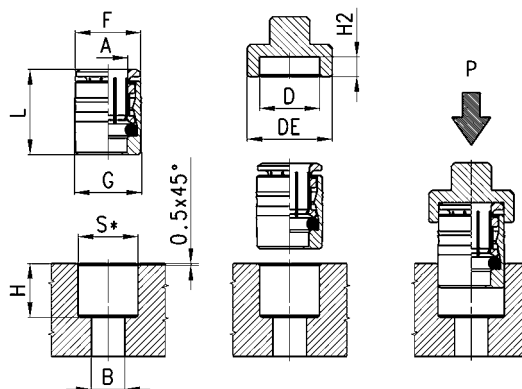
Einpress-Patrone Mod. 6700



PRODUKTÜBERSICHT								
Mod.	A	B	F	G	H	L	S	Gewicht (g)
<b>6700 3</b>	3	2	5,9	6,2	6,3	9,2	6	1

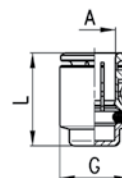
Einpress-Patrone Mod. 6700

S\* = Bohrungsgeometrie Metall (+ 0.05 - 0)  
 S\* = Bohrungsgeometrie Kunststoff (+ 0.03 - 0,02)



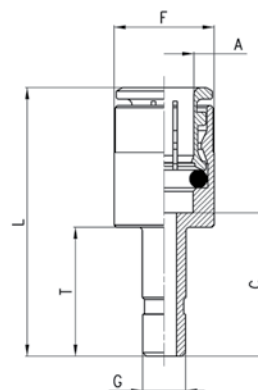
PRODUKTÜBERSICHT													
Mod.	A	B	D	DE	F	G	H	H2	L	S*	P min (Kg)	P max (Kg)	Gewicht (g)
<b>6700 4</b>	4	3,5	8,8	14	8,6	9	11	3,1	14,5	8,75	314	439	4
<b>6700 5</b>	5	3,5	9,8	15	9,6	10	11,5	3,1	15,5	9,75	251	439	5
<b>6700 6</b>	6	4	12	17	11,8	12,2	12	3,6	16,5	11,95	314	533	8
<b>6700 8</b>	8	6	14	19	13,8	14,2	14	3,1	18	13,95	345	471	11
<b>6700 10</b>	10	8	16	21	15,8	16,2	16,5	3,1	20,5	15,95	439	485	15

Verschluss-Stück Mod. 6750



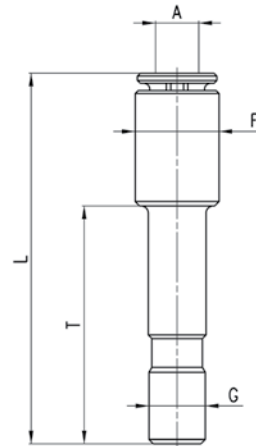
PRODUKTÜBERSICHT				
Mod.	A	G	L	Gewicht (g)
<b>6750 4</b>	4	8,8	15	4
<b>6750 6</b>	6	11,8	17	7
<b>6750 8</b>	8	13,8	18,5	9
<b>6750 10</b>	10	15,8	21	12
<b>6750 12</b>	12	17,8	20	15

Vergößerung Mod. 6850



PRODUKTÜBERSICHT							
Mod.	A	G	C	F	L	T	Gewicht (g)
<b>6850 6-4</b>	6	4	17,5	12,7	33,5	16,5	11
<b>6850 8-6</b>	8	6	19	14	36,5	18	15

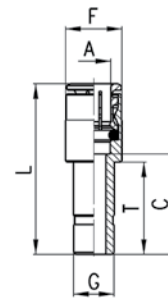
## Reduzierung Mod. 6800 Micro



## PRODUKTÜBERSICHT

Mod.	A	F	G	L	T	Gewicht (g)
<b>6800 3-4</b>	3	5,8	4	26	16,5	2

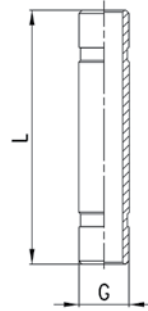
## Reduzierung Mod. 6800



## PRODUKTÜBERSICHT

Mod.	A	G	C	F	L	T	Gewicht (g)
<b>6800 4-5</b>	4	5	19	9	33	18	8
<b>6800 4-6</b>	4	6	15,5	9	29,5	18	9
<b>6800 4-8</b>	4	8	18	9	32	20,5	10
<b>6800 5-6</b>	5	6	19	10	34	18	11
<b>6800 5-8</b>	5	8	18	10	33	20,5	12
<b>6800 6-8</b>	6	8	18	12,7	34	20,5	12
<b>6800 6-10</b>	6	10	20,5	12,7	36,5	23	17
<b>6800 6-12</b>	6	12	17,5	12,7	33,5	24	21
<b>6800 8-10</b>	8	10	20,5	14	38	23	15
<b>6800 8-12</b>	8	12	21,5	14	39	24	22
<b>6800 10-12</b>	10	12	20,3	16,5	40,5	24	27
<b>6800 10-14</b>	10	14	24,3	16,5	44,5	28	33
<b>6800 12-14</b>	12	14	24,3	18,8	45,5	28	27

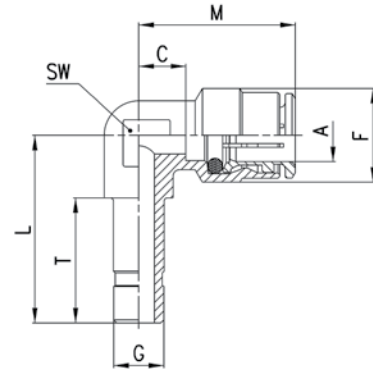
## Verbindungsstecker Mod. 6950



## PRODUKTÜBERSICHT

Mod.	G	L	Gewicht (g)
<b>6950 4</b>	4	32,5	3
<b>6950 6</b>	6	35,5	4
<b>6950 8</b>	8	40,5	7
<b>6950 10</b>	10	46	10
<b>6950 12</b>	12	48	13
<b>6950 14</b>	14	52	17

## Winkelsteckanschluss Mod. 6555



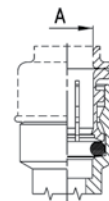
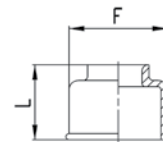
## PRODUKTÜBERSICHT

Mod.	A	G	C	L	F	T	M	SW	Gewicht (g)
<b>6555 4-4</b>	4	4	3,5	22	9	16,5	17,5	9	8
<b>6555 6-6</b>	6	6	4	24,5	12,7	18	20	9	14
<b>6555 8-8</b>	8	8	5	27,5	14,2	20	22,5	11	21
<b>6555 10-10</b>	10	10	5,8	32	16,5	23	26	13	26

## Schutzkappe Mod. 6708



Farbe: schwarz, Material selbstlöschend, Klasse V0

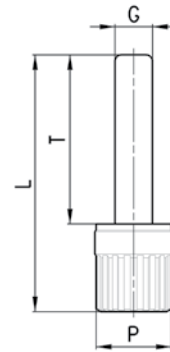


## PRODUKTÜBERSICHT

Mod.	A	F	L	Gewicht (g)
<b>6708 4</b>	4	10,7	10,7	1
<b>6708 5</b>	5	11,7	11	1
<b>6708 6</b>	6	13,7	11,5	1
<b>6708 8</b>	8	15,7	12,5	1
<b>6708 10</b>	10	18,5	13	1
<b>6708 12</b>	12	20,7	15	2
<b>6708 14</b>	14	23,7	15	2

**Verschluss-Stecker Mod. 6900 Micro**

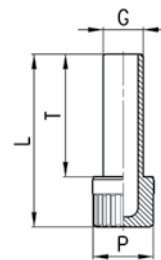
Werkstoff: Kunststoff


**PRODUKTÜBERSICHT**

Mod.	G	L	P	T	Gewicht (g)
<b>6900 3</b>	3	20,5	6	13,5	1

**Verschluss-Stecker Mod. 6900**

Werkstoff: Kunststoff


**PRODUKTÜBERSICHT**

Mod.	G	L	P	T	Gewicht (g)
<b>6900 4</b>	4	29	8	20	1
<b>6900 5</b>	5	29,5	8	20,5	1
<b>6900 6</b>	6	31,5	8	22,5	1
<b>6900 8</b>	8	34,5	12	24,5	2
<b>6900 10</b>	10	37	12	27	2
<b>6900 12</b>	12	40,5	16	28,5	3
<b>6900 14</b>	14	42,5	16	30,5	3

**Schlauchlösewerkzeug-Set Mod. SP**

Für Durchmesser 4-12 mm.



Mod.

**SP**