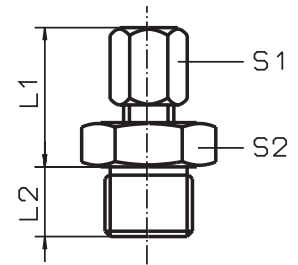




## Verschiebbare Verschraubung für Temperaturfühler

**Material Verschraubung** VA-Stahl nichtrostender Stahl W.-Nr. 1.4541

**Material Schneidringe** wahlweise Teflon oder Stahl



Abmessungen	Gewinde							
	M 8 x 1	M 10 x 1	G1/8"	G1/4"	G3/8"	G1/2"	G3/4"	
S1	14	14	14	17	19	19	32	
S2	14	14	14	19	22	27	32	
L1	20	20	20	20	27	32	35	
L2	10	10	10	12	12	14	16	
	G1"	G1 1/4"	G1 1/2"	1/8"- 27 NPT	1/4"- 18 NPT	3/8"- 18 NPT	1/2"- 14 NPT	3/4"- 14 NPT
S1	32	38	38	14	17	19	19	32
S2	38	38	38	14	17	19	22	27
L1	35	35	35	20	20	22	23	35
L2	16	18	18	10	12	12	21	21

Gewinde (Schneidring)	Rohrdurchmesser in mm								
	3	4	5	6	8	10	12	14	15
<b>M 8 x 1</b> (Teflon) (Metall)	8.10.04.10 -	8.10.04.20 8.00.04.20							
<b>M 10 x 1</b> (Teflon) (Metall)	8.14.04.10 -	8.14.04.20 8.04.04.20	8.14.04.30 -	8.14.04.40 8.04.04.40					
<b>G1/8"</b> (Teflon) (Metall)	8.12.04.10 -	8.12.04.20 8.02.04.20	8.12.04.30 -	8.12.04.40 8.02.04.40					
<b>1/8"-27NPT</b> (Teflon) (Metall)	8.30.00.01 -	8.30.00.03 8.30.00.04	8.30.00.05 -	8.30.00.07 8.30.00.08					
<b>G1/4"</b> (Teflon) (Metall)	8.11.04.10 -	8.11.04.20 8.01.04.20	8.11.04.30 -	8.11.04.40 8.01.04.40	8.11.04.50 8.01.04.50				
<b>1/4"-18NPT</b> (Teflon) (Metall)	8.30.00.09 -	8.30.00.11 8.30.00.12	8.30.00.13 -	8.30.00.15 8.30.00.16	8.30.00.17 8.30.00.18				
<b>G3/8"</b> (Teflon) (Metall)	8.15.04.10 -	8.15.04.20 8.05.04.20	8.15.04.30 -	8.15.04.40 8.05.04.40	8.15.04.50 8.05.04.50	8.15.04.60 8.05.04.60			
<b>3/8"-18NPT</b> (Teflon) (Metall)	8.30.00.19 -	8.30.00.21 8.30.00.22	8.30.00.23 -	8.30.00.25 8.30.00.26	8.30.00.27 8.30.00.28	8.30.00.29 8.30.00.30			
<b>G1/2"</b> (Teflon) (Metall)	8.13.04.10 -	8.13.04.20 8.03.04.20	8.13.04.30 -	8.13.04.40 8.03.04.40	8.13.04.50 8.03.04.50	8.13.04.60 8.03.04.60	8.13.04.70 8.03.04.70	8.13.04.75 8.03.04.75	8.13.04.80 8.03.04.80
<b>1/2"-NPT</b> (Teflon) (Metall)	8.30.00.31 -	8.30.00.33 8.30.00.34	8.30.00.35 -	8.30.00.37 8.30.00.38	8.30.00.39 8.30.00.40	8.30.00.41 8.30.00.42	8.30.00.43 8.30.00.44	8.30.00.45 8.30.00.46	8.30.00.47 8.30.00.48

Gewinde (Schneidring)	Rohrdurchmesser in mm								
	6	8	10	12	14	16	18	20	22
<b>G 3/4"</b> (Teflon) (Metall)	8.16.04.10 8.06.04.10	8.16.04.20 8.06.04.20	8.16.04.30 8.06.04.30	8.16.04.40 8.06.04.40	8.16.04.45 8.06.04.45	8.16.04.50 8.06.04.50	8.16.04.60 8.06.04.60	8.16.04.70 8.06.04.70	- -
<b>3/4"-14NPT</b> (Teflon) (Metall)	8.30.00.49 8.30.00.50	8.30.00.51 8.30.00.52	8.30.00.53 8.30.00.54	8.30.00.55 8.30.00.56	8.30.00.57 8.30.00.58	8.30.00.59 8.30.00.60	8.30.00.61 8.30.00.62	8.30.00.63 8.30.00.64	- -
<b>G1"</b> (Teflon) (Metall)	8.17.04.10 8.07.04.10	8.17.04.20 8.07.04.20	8.17.04.30 8.07.04.30	8.17.04.40 8.07.04.40	8.17.04.45 8.07.04.45	8.17.04.50 8.07.04.50	8.17.04.60 8.07.04.60	8.17.04.70 8.07.04.70	8.17.04.80 8.07.04.80
<b>G1 1/4"</b> (Teflon) (Metall)	8.18.04.10 8.08.04.10	8.18.04.20 8.08.04.20	8.18.04.30 8.08.04.30	8.18.04.40 8.08.04.40	8.18.04.45 8.08.04.45	8.18.04.50 8.08.04.50	8.18.04.60 8.08.04.60	8.18.04.70 8.08.04.70	8.18.04.80 8.08.04.80
<b>G1 1/2"</b> (Teflon) (Metall)	8.19.04.10 8.09.04.10	8.19.04.20 8.09.04.20	8.19.04.30 8.09.04.30	8.19.04.40 8.09.04.40	8.19.04.45 8.09.04.45	8.19.04.50 8.09.04.50	8.19.04.60 8.09.04.60	8.19.04.70 8.09.04.70	8.19.04.80 8.09.04.80

Verschraubungen mit anderen Gewinden und Rohrdurchmessern möglich