Hausadresse: Moritz-Juchheim-Straße 1, 36039 Fulda, Germany Lieferadresse: Mackenrodtstraße 14, 36039 Fulda, Germany

Postadresse: 36035 Fulda, Germany

Telefon: +49 661 6003-722/724 Telefax: +49 661 6003-601/688

E-Mail: mail@jumo.net Internet: www.jumo.net



Typenblatt 909750 (909725)

Seite 1/

Rohrverschraubungen und Flansche, Gegenstücke für Bajonettverschlüsse

- Für Temperaturen bis 600 °C
- · Für variable Einbaulängen
- · Einfache Montage und Austausch
- Druckfeste Abdichtung



Ein wesentlicher Vorteil der Rohrverschraubungen ist die variable Einbaulänge und einfache Demontage des Temperaturfühlers. Lieferbar sind Ausführungen in verschiedenen Werkstoffen und Gewinden, die mit verschiedenen Schutzrohrdurchmessern kombiniert werden können. Die Einsatzgebiete sind Schutzrohre nach DIN 43763 (Rohrverschraubungen mit Stopfbuchse) für den Ofenbau, sowie beim Einbau von Mantel-Widerstandsthermometern und -Thermoelementen

Gegenstücke für Bajonettverschlüsse

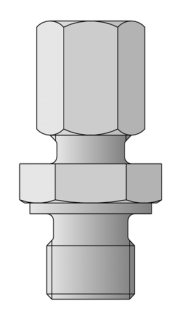
Die Gegenstücke werden zum Einbau von Einsteck-Widerstandsthermometern, -Thermoelementen verwendet.

Sie sind in den Durchmessern 12,2, 14,5, 15,2 und 16,2 mm lieferbar.

Flansche

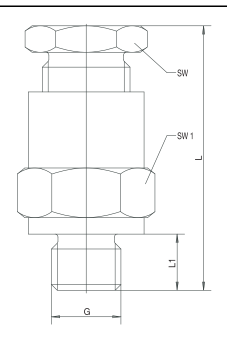
Anschlagflansche sind aus verschiedenen Werkstoffen lieferbar. Mit einem Gegenflansch kann die Messstelle bis 1 bar abgedichtet werden. Als Alternative zu Rohrverschraubungen sind sie für die selben Einsatzgebiete geeignet.

Hinweis: Bei Bestellung bitte Teile-Nr. aus Preisblatt 909750 angeben!



Rohrverschraubungen für Schutzrohre nach DIN 43763

Für Schutzrohr-	Gewinde	Sch	nlüsselweite	Läng	ge	Teile-Nr.	
Durchmesser in mm	G in Zoll	SW	SW1 in mm	L	L1 in mm		
Rohrverschraubunge mit asbestfreier Stopt							
15	G 1/2	32	36	80	17	00018468	•
15	G 3/4	32	41	77	18	00018467	•
22	G 1	41	46	95	20	00018469	•



Ab Lager lieferbar.
 Pos. 1

V1.00/DE/00311069/2025-01-30

Hausadresse: Moritz-Juchheim-Straße 1, 36039 Fulda, Germany Lieferadresse: Mackenrodtstraße 14, 36039 Fulda, Germany

Postadresse: 36035 Fulda, Germany

Telefon: +49 661 6003-722/724 Telefax: +49 661 6003-601/688 E-Mail: mail@jumo.net

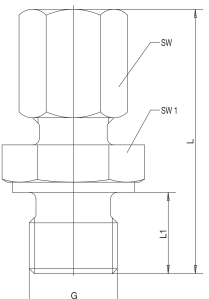
Internet: www.jumo.net



Typenblatt 909750 (909725)

Rohrverschraubungen

	Gewinde	Scr	ılüsselweite	Län	ge	Teile-Nr.			
Durchmesser in mm	G	SW	SW1 in mm	L	L1 in mm				
Rohrverschraubunge nit PTFE-Klemmring			bis max. 260	°C					
,0	M 8 x 1	10	12	29	8	00049700	•		
,5	M 8 x 1	10	12	29	8	00049701			
,0	M 8 x 1	12	12	25	8	00049702	•	$\overline{}$	_
,0	M 8 x 1	12	12	25	8	00049703	•		
,5	M 8 x 1	10	12	29	8	00049704	•		
5,0	G 1/4	14	19	39	12	00049705	•		
,0	· ., .								
Rohrverschraubunge	n aus Edels				Werkstoff-N	ir. 1.4571			
Rohrverschraubunge nit PTFE-Klemmring	n aus Edels				Werkstoff-N	Ir. 1.4571 00049706			
Rohrverschraubunge nit PTFE-Klemmring	n aus Edels für Tempera	aturen	bis max. 260	°C			:		
Rohrverschraubunge nit PTFE-Klemmring ,0 ,5	n aus Edels für Tempera M 8 x 1	aturen 8	14 12	° C 24	8	00049706	•		
Rohrverschraubunge nit PTFE-Klemmring ,0 ,5 ,0	n aus Edels für Tempera M 8 x 1 M 8 x 1	aturen 8 8	14 12	° C 24 29	8 8	00049706 00049707			
Rohrverschraubunge nit PTFE-Klemmring ,0 ,5	n aus Edels für Tempera M 8 x 1 M 8 x 1 M 8 x 1	aturen 8 8 8	bis max. 260 14 12 12	°C 24 29 25	8 8 8	00049706 00049707 00049708	•		



1,5	M 8 x 1	8	12	23,5	8	00080809	•
3,0	M 8 x 1	10	14	27	8	00080810	•
6,0	M 10 x 1	14	14	34	8	00065416	•
6,0	G 1/4	14	19	40	12	00080811	•
6,0	G 1/2	14	27	44	14	00305445	•
12,0	G 1/2	22	27	46	14	00312448	•
15,0	G 1/2	27	27	42	14	00048311	•

Rohrverschraubungen aus Stahl

mit Stahl-Klemmring für Temperaturen bis max. 500 °C

6,0	G 3/8	14 22	40 10	00057945 •
6,0	G 1/2	12 27	40 12	00340227 •

Hausadresse: Moritz-Juchheim-Straße 1, 36039 Fulda, Germany Lieferadresse: Mackenrodtstraße 14, 36039 Fulda, Germany

Postadresse: 36035 Fulda, Germany

Telefon: +49 661 6003-722/724 Telefax: +49 661 6003-601/688

E-Mail: mail@jumo.net Internet: www.jumo.net



Typenblatt 909750 (909725)

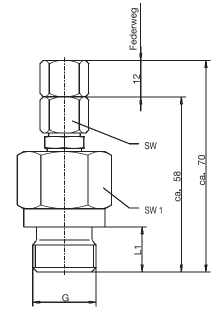
Seite 3/

Rohrverschraubung federnd

Für Schutzrohr-	Gewinde	Schlüsselweite	Länge	Teile-Nr.
Durchmesser in mm	G in Zoll	SW SW1 in mm	L L1 in mm	

Rohrverschraubungen aus Edelstahl X8CrNiS18-9, Werkstoff-Nr. 1.4305 mit Edelstahl-Klemmring für Temperaturen bis max. 180 °C

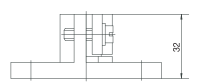
8,0 G 1/2 14 27 58 14 00462809

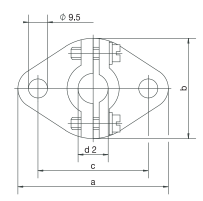


• Ab Lager lieferbar. Pos. 3

Anschlagflansche nach DIN 43734

Für Schutzrohr-	Abm	essunç	gen in n	nm	Teile-Nr.						
Durchmesser in mm	а	b	С	d2							
Anschlagflansche aus Grauguss											
15	75	50	55	16	00005784	•					
22	90	65	70	23	00005785	•					
32	90	65	70	33	00014955						





Hausadresse: Moritz-Juchheim-Straße 1, 36039 Fulda, Germany Lieferadresse: Mackenrodtstraße 14, 36039 Fulda, Germany

36035 Fulda, Germany Postadresse:

Telefon: +49 661 6003-722/724 Telefax: +49 661 6003-601/688 E-Mail: mail@jumo.net

Internet: www.jumo.net

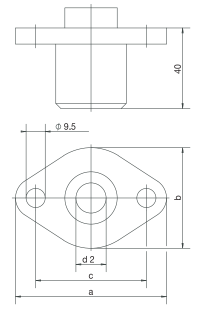


Typenblatt 909750 (909725)

Seite 4/7

Gegenflansche für Anschlagflansche nach DIN 43734

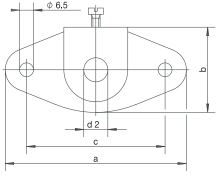
Für Schutzrohr-	Abm	essung	jen in n	ım	Teile-Nr.
Durchmesser in mm	а	b	С	d2	
Gegenflansche aus Gra	uguss				
15	75	50	55	15	00058371 •
22	90	65	70	22	00058372 •
32	90	65	70	32	00058373 •



· Ab Lager lieferbar. Pos. 5

Blechflansche

Für Schutzrohr-	Abm	essung	gen in n	nm	Teile-Nr.	_
Durchmesser in mm	а	b	С	d2		
Blechflansche aus Stah	I, verzini	kt				
6	85	40	65	6,3	00065062	•
8	85	40	65	8,3	00068165	•
10	85	40	65	10,3	00084190	
11	85	40	65	11,3	00038513	
						d 2



Hausadresse: Moritz-Juchheim-Straße 1, 36039 Fulda, Germany Lieferadresse: Mackenrodtstraße 14, 36039 Fulda, Germany

Postadresse: 36035 Fulda, Germany

Telefon: +49 661 6003-722/724 Telefax: +49 661 6003-601/688

E-Mail: mail@jumo.net Internet: www.jumo.net

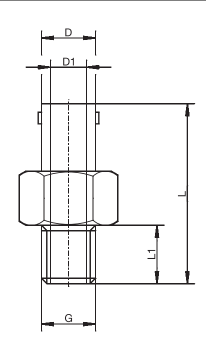


Typenblatt 909750 (909725)

Seite 5/7

Bajonett-Gegenstücke "SW" für Einsteck-Widerstandsthermometer

L in mm			
	L1 in mm		
stoff-Nr. 2.0	401.20, ver	nickelt	
30	10	00463477	
30	10	00449206	•
40	10	00452747	•
30	10	00463478	
30	10	00463480	
40	10	00452749	•
30	10	00441893	•
30	10	00459226	
30	10	00463484	
30	10	00463486	
30	10	00463488	•
30	10	00463490	
30	10	00463491	
30	10	00463492	
30	10	00463493	
30	10	00454811	•
30	10	00463494	•
30	10	00463497	
	30 30 40 30 30 40 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	30 10 30 10 40 10 30 10 30 10 40 10 30 10	30 10 00449206 40 10 00452747 30 10 00463478 30 10 00463480 40 10 00452749 30 10 00441893 30 10 00459226 30 10 00463484 30 10 00463488 30 10 00463490 30 10 00463491 30 10 00463492 30 10 00463493 30 10 00454811 30 10 00463494



Mindest-Bestellmenge für nicht lagermäßige Teile: 10 Stück

Hausadresse: Moritz-Juchheim-Straße 1, 36039 Fulda, Germany Lieferadresse: Mackenrodtstraße 14, 36039 Fulda, Germany

Postadresse: 36035 Fulda, Germany

Telefon: +49 661 6003-722/724 Telefax: +49 661 6003-601/688

E-Mail: mail@jumo.net
Internet: www.jumo.net

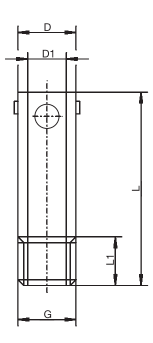


Typenblatt 909750 (909725)

Seite 6/7

Bajonett-Gegenstücke "RD" für Einsteck-Widerstandsthermometer

Gewinde G in mm	Durchmesser D in mm	Durchmesser D1 in mm	Länge L in mm	Länge L1 in mm	Teile-Nr.	
Bajonett-Gegensti	ücke "RD" aus l	Messing, Werk	stoff-Nr. 2.0	401.20, veri	nickelt	
M 12	12	8,5	20	10	00463422	•
M 12	12	8,5	30	10	00463423	•
M 12	12	8,5	40	10	00463445	
M 12	12	8,5	50	10	00463446	
M 12 x 1	12	8,5	20	10	00451967	•
M 12 x 1	12	8,5	30	10	00463447	
M 12 x 1	12	8,5	40	10	00458580	•
M 12 x 1	12	8,5	50	10	00450720	•
M 12 x 1	12	8,5	60	10	00447366	•
G 1/4	12	8,5	30	10	00463449	•
M 10 x 1	12	6,5	50	10	00463450	
M 12 x 1	12	6,5	30	10	00463451	
M 12 x 1	12	6,5	40	10	00458576	•
M 12 x 1	12	6,5	50	10	00463453	•
M 12	14	8,5	30	10	00463454	
M 12	14	8,5	40	10	00463455	
M 12	14	8,5	50	10	00463457	
M 12 x 1	14	8,5	30	10	00463460	
M 12 x 1	14	8,5	40	10	00463464	
M 12 x 1	14	8,5	50	10	00451641	
M 14 x 1,5	14	8,5	30	10	00463465	
M 14 x 1,5	14	8,5	40	10	00463466	
M 14 x 1,5	14	8,5	50	10	00463467	•
G 1/4	14	8,5	30	10	00463469	
G 1/4	14	8,5	40	10	00463470	
G 1/4	14	8,5	50	10	00463471	
M 12 x 1	14	6,5	30	10	00463474	
M 12 x 1	14	6,5	40	10	00463475	
M 12 x 1	14	6,5	50	10	00463476	
Bajonett-Gegensti	ücke "RD" aus∃	Edelstahl V4A,	Werkstoff-I	Nr. 1.4305		
M 12 x 1	12	8,5	50	10	00450338	•
M 12 x 1	12	8,5	60	10	00439597	•
M 12 x 1	12	8,5	100	10	00439640	•
M 10 x 1	12	6,5	60	10	00459471	•
-		•		-		



Mindest-Bestellmenge für nicht lagermäßige Teile: 10 Stück

Hausadresse: Moritz-Juchheim-Straße 1, 36039 Fulda, Germany Lieferadresse: Mackenrodtstraße 14, 36039 Fulda, Germany

Postadresse: 36035 Fulda, Germany

Telefon: +49 661 6003-722/724 Telefax: +49 661 6003-601/688 E-Mail: mail@jumo.net

Internet: www.jumo.net



Typenblatt 909750 (909725)

Seite 7/7

Bajonettverschlüsse für Einsteck-Widerstandsthermometer

Gewinde	Durchmesser	Länge	Bajonett	Teile-Nr.	
G in mm	D in mm	L in mm	Dn in mm		
Bajonettverschli	üsse aus Messing, We	rkstoff-Nr. 2.	0401.20, vernicke	elt	
5,4	15	18	12,2	00441183	
5,4	18	18	14,5	00441186	•
5,4	18	18	15,2	00443446	•
7,0	15	18	12,2	00441188	•
7,0	18	18	14,5	00441198	•
7,0	18	18	15,2	00443448	•

