



**TN 108 RGG**

- Valvole di ritegno guarnizione gomma
- Rückschlagventile Gummidichtung
- Non-return valves rubber seal
- Clapet anti-retour joint en caoutchouc

TN 108 R  
- Flusso verso il filetto  
- Strömungsrichtung zum Einschraubzapfen  
- B.S.P. outlet  
- Flux vers le filet

Filettatura: Gas cilindrica  
Einschraubgewinde: Whitworth-Rohrgewinde zylindrisch  
Thread: B.S.P. parallel  
Filetage: Gaz cylindrique

Forma E DIN 3852 Foglio 11

Form E DIN 3852 Teil 11

Type E DIN 3852 Part 11

Forme E DIN 3852 Partie 11

Serie Reihe Series Série	Ø Tubo Rohr AD Tube O.D. Ø Tube d <sub>1</sub>	PN	Ø F	Ø N	I	L1	L	CH1	CH5	CH6	Simbolo di ordinazione Bestell-Nr. Part. No. Références	Peso Gewicht Weight Poids kg.x100 P.	
L	6	250	1/8"	14	8	26,5	41	14	17	17	TN 108 GG - 6 LR	5,5	
	8		1/4"	19	12	28,5	43	17	19	19	TN 108 GG - 8 LR	7,5	
	10		1/4"	19	12	38,5	53	19	22	24	TN 108 GG - 10 LR	12,5	
	12		3/8"	22	12	40,5	55	22	27	30	TN 108 GG - 12 LR	18,5	
	15		1/2"	27	14	42,5	57,5	27	27	32	TN 108 GG - 15 LR	23,0	
	18	160	1/2"	27	14	48	64	32	36	36	TN 108 GG - 18 LR	34,5	
	22		3/4"	32	16	56	72	36	41	46	TN 108 GG - 22 LR	53,0	
	28		100	1"	40	18	64	80,5	41	50	55	TN 108 GG - 28 LR	81,5
	35			1" 1/4	50	20	70	91,5	50	60	60	TN 108 GG - 35 LR	118,0
42	1" 1/2	55		22	70,5	93	60	65	70	TN 108 GG - 42 LR	182,5		
S	6	400	1/4"	19	12	31,5	46	17	19	19	TN 108 GG - 6 SR	9,0	
	8		1/4"	19	12	31,5	46	19	19	19	TN 108 GG - 8 SR	9,5	
	10		3/8"	22	12	38	54	22	22	24	TN 108 GG - 10 SR	15,5	
	12		3/8"	22	12	41	57	24	24	27	TN 108 GG - 12 SR	19,0	
	14		1/2"	27	14	43,5	61	27	27	32	TN 108 GG - 14 SR	27,0	
	16		1/2"	27	14	46	64	30	32	36	TN 108 GG - 16 SR	34,5	
	20		3/4"	32	16	50	71,5	36	41	46	TN 108 GG - 20 SR	59,5	
	25	250	1"	40	18	54,5	78,5	46	46	50	TN 108 GG - 25 SR	86,5	
	30		1" 1/4	50	20	64	90,5	50	60	60	TN 108 GG - 30 SR	132,5	
	38		1" 1/2	55	22	71,5	102	60	65	70	TN 108 GG - 38 SR	198,5	

- Le dimensioni di ingombro si intendono a raccordo chiuso.
- Baumaße sind ca.-Maße bei angezogener Überwurfmutter.
- Pressione di apertura 1 BAR ± 20%
- Oeffnungsdruck 1 BAR ± 20%

- Overall sizes are with closed fitting.
- Les dimensions d'encombrement s'entendent raccord monté.
- Opening pressure 1 BAR ± 20%
- Pression d'ouverture 1 BAR ± 20%