



TN/TS 92GG LM
- Raccordo di estremità diretto
guarnizione gomma
- Male Stud Couplings rubber seal

Filettatura: Metrica cilindrica Thread: Metric parallel

Forma E DIN 3852 Foglio 11 Type E DIN 3852 Part 11

Serie Series	Ø Tubo Tube O.D. d ₁	PN	I	L	L1	CH1	Ø F	Ø N	CH2	L2	Completo Complete		Peso - Weight kg. x100 P.	
											Articolo Item	Codice Code	Completo Complete	Solo corpo Only body
L	6	315	8	23	8,5	14	10×1	14	14	15,5	TN 92 GG - 6 LM	TN092GL06M	2,4	1,3
	8		12	25	10	17	12×1,5	17	17	17	TN 92 GG - 8 LM	TN092GL08M	3,8	2,2
	10		12	26	11	19	14×1,5	19	19	18	TN 92 GG - 10 LM	TN092GL10M	4,8	2,8
	10		12	27	12	19	16×1,5	22	22	19	TN 92 GG - 10 LM 16×1,5	TN092GL10M16E	6,3	4,0
	10		12	27	12,5	19	18×1,5	24	24	19,5	TN 92 GG - 10 LM 18×1,5	TN092GL10M18E	7,2	5,1
	10		14	28	13	19	22×1,5	27	27	21	TN 92 GG - 10 LM 22×1,5	TN092GL10M22E	10,2	8,2
	12		12	26	12	22	14×1,5	19	19	18	TN 92 GG - 12 LM 14×1,5	TN092GL12M14E	5,7	2,9
	12		12	27	12,5	22	16×1,5	22	22	19,5	TN 92 GG - 12 LM	TN092GL12M	6,7	4,0
	12		12	27	12,5	22	18×1,5	24	24	19,5	TN 92 GG - 12 LM 18×1,5	TN092GL12M18E	7,6	4,8
	12		14	28	13	22	22×1,5	27	27	21	TN 92 GG - 12 LM 22×1,5	TN092GL12M22E	10,8	8,0
	15		12	29	13,5	27	16×1,5	22	24	20	TN 92 GG - 15 LM 16×1,5	TN092GL15M16E	9,3	4,8
	15		12	29	13,5	27	18×1,5	24	24	20,5	TN 92 GG - 15 LM	TN092GL15M	9,6	5,0
	15		14	30	15	27	22×1,5	27	27	22	TN 92 GG - 15 LM 22×1,5	TN092GL15M22E	12,4	7,9
	18		12	27	12,5	32	18×1,5	24	27	21,5	TN 92 GG - 18 LM 18×1,5	TN092GL18M18E	13,3	6,4
	18		14	31	14,5	32	22×1,5	27	27	22	TN 92 GG - 18 LM	TN092GL18M	14,0	7,3
	22		14	33	16,5	36	22×1,5	27	32	24	TN 92 GG - 22 LM 22×1,5	TN092GL22M22E	18,0	9,2
	22		16	33	16,5	36	26×1,5	32	32	24	TN 92 GG - 22 LM	TN092GL22M	18,9	9,9
	28		18	34	17,5	41	33×2	40	41	25	TN 92 GG - 28 LM	TN092GL28M	26,6	16,3
35	20	39	17,5	50	42×2	50	50	28	TN 92 GG - 35 LM	TN092GL35M	42,2	27,2		
42	22	42	19	60	48×2	55	55	30	TN 92 GG - 42 LM	TN092GL42M	57,4	34,2		

- Le dimensioni di ingombro si intendono a raccordo chiuso.

- Overall sizes are with closed fitting.

- Per ordinare i raccordi in ACCIAIO INOX (AISI 316) sostituire nel codice di ordinazione la lettera "T" con la lettera "I"

- To order stainless steel fittings (AISI 316), replace the letter "T" with the letter "I"

- Gamma di temperature senza riduzioni di pressione con i raccordi in acciaio con guarnizioni gomma in NBR (di serie) e FPM (su richiesta): NBR (Perbunan): da -35 a +100°C - FPM (Viton): da -25 a +120°C (Per i raccordi in acciaio inox AISI 316 vedere pagine tecniche)

- Temperature range without pressure reductions with steel connections fitted with seals in NBR (standard) and FPM (to order): NBR (Perbunan): from -35 to +100°C - FPM (Viton): from -25 to +120°C (For stainless steel fittings (AISI 316) see technical pages)

- Per ordinare il "solo corpo" sostituire la lettera "N" con la lettera "S"

- To order only body replace the letter "N" with the letter "S"