



TN 421

- Raccordo orientabile a L con O-Ring
- Rotary fitting a L with O-Ring Seal

Serie Series	Ø Tubo Tube O.D. d _i	PN	L	L1	L2	L3	L4	L5	Ø F1	CH1	CH2	O-Ring * (Shore A ca. 90)	Simbolo di ordinazione-Part. No.		Peso-Weight kg.×100 P.	
													Completo Complete	Solo corpo Only body	Completo Complete	Solo corpo Only body
L	6	315	27	12	26	53	20	46	12x1,5	14	12	4x1,5	TN 421 - 6 L	TS 421 - 6 L	6,1	3,8
	8		29	14	27,5	56	21	48,5	14x1,5	17	12	6x1,5	TN 421 - 8 L	TS 421 - 8 L	7,9	4,5
	10		30	15	29	59	22,5	51,5	16x1,5	19	14	7,5x1,5	TN 421 - 10 L	TS 421 - 10 L	10,1	6,0
	12		32	17	29,5	61	24	53,5	18x1,5	22	17	9x1,5	TN 421 - 12 L	TS 421 - 12 L	13,3	7,8
	15		36	21	32,5	69	28	60,5	22x1,5	27	19	12x2	TN 421 - 15 L	TS 421 - 15 L	23,2	14,0
	18		40	23,5	35,5	75	31	66,5	26x1,5	32	24	15x2	TN 421 - 18 L	TS 421 - 18 L	33,3	19,8
	22	160	44	27,5	38,5	82	35	73,5	30x2	36	27	20x2	TN 421 - 22 L	TS 421 - 22 L	45,1	27,6
	28		47	30,5	41,5	89	38	79,5	36x2	41	36	26x2	TN 421 - 28 L	TS 421 - 28 L	59,3	39,1
	35		56	34,5	51	107	45	96	45x2	50	41	32x2,5	TN 421 - 35 L	TS 421 - 35 L	96,9	66,4
	42		63	40	56	119	51	107	52x2	60	50	38x2,5	TN 421 - 42 L	TS 421 - 42 L	150,0	102,7
S	6	630	31	16	27	58	23	50	14x1,5	17	12	4x1,5	TN 421 - 6 S	TS 421 - 6 S	9,4	5,7
	8		32	17	27,5	59	24	51,5	16x1,5	19	14	6x1,5	TN 421 - 8 S	TS 421 - 8 S	11,7	7,6
	10		34	17,5	30	64	25	55	18x1,5	22	17	7,5x1,5	TN 421 - 10 S	TS 421 - 10 S	16,1	9,8
	12		38	21,5	31	69	29	60	20x1,5	24	17	9x1,5	TN 421 - 12 S	TS 421 - 12 S	20,3	12,8
	14		40	22	35	75	30	65	22x1,5	27	19	10x2	TN 421 - 14 S	TS 421 - 14 S	28,7	17,4
	16	400	43	24,5	36,5	79	33	69,5	24x1,5	30	24	12x2	TN 421 - 16 S	TS 421 - 16 S	37,5	23,4
	20		48	26,5	44,5	93	37	81,5	30x2	36	27	16,3x2,4	TN 421 - 20 S	TS 421 - 20 S	57,3	35,1
	25		54	30	50	104	42	92	36x2	46	36	20,3x2,4	TN 421 - 25 S	TS 421 - 25 S	106,0	64,3
	30		62	35,5	55	117	49	104	42x2	50	41	25,3x2,4	TN 421 - 30 S	TS 421 - 30 S	133,8	85,6
	38	315	72	41	63	135	57	120	52x2	60	50	33,3x2,4	TN 421 - 38 S	TS 421 - 38 S	200,5	131,7

- 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