



**TN 417**

- Raccordo orientabile a 45° con O.ring
- Rotary fitting 45° with O.ring seal

Serie Series	Ø Tubo Tube O.D. d <sub>1</sub>	PN	L	L1	L2	L3	Ø F1	CH1	CH2	O-Ring * (Shore A ca. 90)	Simbolo di ordinazione-Part. No.		Peso-Weight kg. x100 P.	
											Completo Complete	Solo corpo Only body	Completo Complete	Solo corpo Only body
L	6	315	24,5	9,5	26	20	12x1,5	14	14	4x1,5	TN 417 - 6 L	TS 417 - 6 L	4,3	3,9
	8		27	12	27,5	21	14x1,5	17	14	6x1,5	TN 417 - 8 L	TS 417 - 8 L	5,7	4,6
	10		27	12	29	22,5	16x1,5	19	19	7,5x1,5	TN 417 - 10 L	TS 417 - 10 L	7,3	6,0
	12		29	14	29,5	24	18x1,5	22	19	9x1,5	TN 417 - 12 L	TS 417 - 12 L	10,0	7,8
	15		32	17	32,5	28	22x1,5	27	22	12x2	TN 417 - 15 L	TS 417 - 15 L	16,8	14,1
	18		33	17	35,5	31	26x1,5	32	27	15x2	TN 417 - 18 L	TS 417 - 18 L	24,1	20,0
	22	160	35,5	19,5	38,5	35	30x2	36	33	20x2	TN 417 - 22 L	TS 417 - 22 L	42,1	27,7
	28		39	23	41,5	38	36x2	41	41	26x2	TN 417 - 28 L	TS 417 - 28 L	55,9	38,7
	35		48	27	51	45	45x2	50	48	32x2,5	TN 417 - 35 L	TS 417 - 35 L	67,8	66,4
	42		49	26	56	51	52x2	60	48	38x2,5	TN 417 - 42 L	TS 417 - 42 L	75,9	101,6
S	6	630	26	11	27	23	14x1,5	17	14	4x1,5	TN 417 - 6 S	TS 417 - 6 S	6,4	5,7
	8		28	13	27,5	24	16x1,5	19	19	6x1,5	TN 417 - 8 S	TS 417 - 8 S	8,4	7,5
	10		29	13	30	25	18x1,5	22	19	7,5x1,5	TN 417 - 10 S	TS 417 - 10 S	11,5	9,7
	12		33	17	31	29	20x1,5	24	22	9x1,5	TN 417 - 12 S	TS 417 - 12 S	15,4	13,2
	16	400	34	16	36,5	33	24x1,5	30	27	12x2	TN 417 - 16 S	TS 417 - 16 S	22,4	22,5
	20		40	19	44,5	37	30x2	36	33	16,3x2,4	TN 417 - 20 S	TS 417 - 20 S	33,1	34,4
	25		46	22	50	42	36x2	46	41	20,3x2,4	TN 417 - 25 S	TS 417 - 25 S	68,5	65,4
	30		50	24	55	49	42x2	50	48	25,3x2,4	TN 417 - 30 S	TS 417 - 30 S	75,2	87,4
	38	315	55	24	63	57	52x2	60	48	33,3x2,4	TN 417 - 38 S	TS 417 - 38 S	86,2	130,6

- Le dimensioni di ingombro si intendono a raccordo chiuso. - Per ordinare i raccordi in ACCIAIO INOX (AISI 316) sostituire nel codice di ordinazione la lettera "T" con la lettera "I"
- Overall sizes are with closed fitting. - 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