



TN/TS 432 L

- Raccordo di riduzione semplice con O-Ring
- Standpipe/Tube Reducers 'L' Series with O-Ring Seal

Serie Series	Ø D1	Ø D2	PN	L1	L2	L3	CH2	CH3	Ø F1	CH	O-Ring * (Shore A ca. 90)	Completo Complete		Peso-Weight kg. x100 P.	
												Articolo Item	Codice Code	Completo Complete	Solo corpo Only body
L	8	6	315	23,5	38	30,5	14	17	14x1,5	12	6x1,5	TN 432 - 8 / 6 L	TN432L08L06	3,9	2,8
	10	6		25	40	32	14	19	16x1,5	14	7,5x1,5	TN 432 - 10 / 6 L	TN432L10L06	4,7	3,6
	10	8		25	40	32	17	19	16x1,5	14	7,5x1,5	TN 432 - 10 / 8 L	TN432L10L08	5,2	3,6
	12	6		25	40	32	14	22	18x1,5	17	9x1,5	TN 432 - 12 / 6 L	TN432L12L06	5,8	4,7
	12	8		25	40	32	17	22	18x1,5	17	9x1,5	TN 432 - 12 / 8 L	TN432L12L08	6,5	4,8
	12	10		26	41	33	19	22	18x1,5	17	9x1,5	TN 432 - 12 / 10 L	TN432L12L10	7,1	4,9
	15	6		28,5	43	35,5	14	27	22x1,5	19	12x2	TN 432 - 15 / 6 L	TN432L15L06	9,5	9,2
	15	8		28,5	43	35,5	17	27	22x1,5	19	12x2	TN 432 - 15 / 8 L	TN432L15L08	10,6	8,3
	15	10		29,5	44	36,5	19	27	22x1,5	19	12x2	TN 432 - 15 / 10 L	TN432L15L10	10,9	8,6
	15	12		29,5	44	36,5	22	27	22x1,5	19	12x2	TN 432 - 15 / 12 L	TN432L15L12	11,1	8,2
	18	6		28	43	35	14	32	26x1,5	24	15x2	TN 432 - 18 / 6 L	TN432L18L06	11,7	12,5
	18	8		28	43	35	17	32	26x1,5	24	15x2	TN 432 - 18 / 8 L	TN432L18L08	13,9	12,4
	18	10		29	44	36	19	32	26x1,5	24	15x2	TN 432 - 18 / 10 L	TN432L18L10	12,9	10,7
	18	12		29	44	36	22	32	26x1,5	24	15x2	TN 432 - 18 / 12 L	TN432L18L12	14,6	11,9
	18	15		30	45	37	27	32	26x1,5	24	15x2	TN 432 - 18 / 15 L	TN432L18L15	15,6	11,2
	22	6		32	47	39	14	36	30x2	27	20x2	TN 432 - 22 / 6 L	TN432L22L06	20,3	19,2
	22	8		32	47	39	17	36	30x2	27	20x2	TN 432 - 22 / 8 L	TN432L22L08	19,7	19,0
	22	10		33	48	40	19	36	30x2	27	20x2	TN 432 - 22 / 10 L	TN432L22L10	20,9	17,7
	22	12	33	48	40	22	36	30x2	27	20x2	TN 432 - 22 / 12 L	TN432L22L12	21,1	17,4	
	22	15	34	49	41	27	36	30x2	27	20x2	TN 432 - 22 / 15 L	TN432L22L15	23,0	18,3	
	22	18	33,5	50	41	32	36	30x2	27	20x2	TN 432 - 22 / 18 L	TN432L22L18	22,8	15,4	
	28	6	34	49	41	14	41	36x2	32	26x2	TN 432 - 28 / 6 L	TN432L28L06	26,6	25,6	
	28	8	34	49	41	17	41	36x2	32	26x2	TN 432 - 28 / 8 L	TN432L28L08	26,9	25,2	
	28	10	35	50	42	19	41	36x2	32	26x2	TN 432 - 28 / 10 L	TN432L28L10	27,0	25,3	
	28	12	35	50	42	22	41	36x2	32	26x2	TN 432 - 22 / 12 L	TN432L28L12	27,3	24,8	
	28	15	36	51	43	27	41	36x2	32	26x2	TN 432 - 28 / 15 L	TN432L28L15	28,6	24,8	
	28	18	36,5	52	44	32	41	36x2	32	26x2	TN 432 - 28 / 18 L	TN432L28L18	29,8	21,5	
	28	22	37,5	54	45	36	41	36x2	32	26x2	TN 432 - 28 / 22 L	TN432L28L22	30,2	22,3	
	35	6	37	52	44	14	50	45x2	41	32x2,5	TN 432 - 35 / 6 L	TN432L35L06	43,0	41,7	
	35	8	37	52	44	17	50	45x2	41	32x2,5	TN 432 - 35 / 8 L	TN432L35L08	43,3	41,1	
	35	10	38	53	45	19	50	45x2	41	32x2,5	TN 432 - 35 / 10 L	TN432L35L10	44,0	41,4	
	35	12	38	53	45	22	50	45x2	41	32x2,5	TN 432 - 35 / 12 L	TN432L35L12	43,6	41,0	
	35	15	39	54	46	27	50	45x2	41	32x2,5	TN 432 - 35 / 15 L	TN432L35L15	46,3	40,8	
	35	18	38,5	55	46	32	50	45x2	41	32x2,5	TN 432 - 35 / 18 L	TN432L35L18	38,9	40,0	
	35	22	40,5	57	48	36	50	45x2	41	32x2,5	TN 432 - 35 / 22 L	TN432L35L22	47,6	31,9	
35	28	40,5	57	48	41	50	45x2	41	32x2,5	TN 432 - 35 / 28 L	TN432L35L28	45,7	35,4		
42	6	40,5	55	47,5	14	60	52x2	50	38x2,5	TN 432 - 42 / 6 L	TN432L42L06	65,7	64,7		
42	8	40,5	55	47,5	17	60	52x2	50	38x2,5	TN 432 - 42 / 8 L	TN432L42L08	66,0	64,4		
42	10	41,5	56	48,5	19	60	52x2	50	38x2,5	TN 432 - 42 / 10 L	TN432L42L10	66,1	64,4		
42	12	41,5	56	48,5	22	60	52x2	50	38x2,5	TN 432 - 42 / 12 L	TN432L42L12	66,5	63,2		
42	15	42,5	58	49,5	27	60	52x2	50	38x2,5	TN 432 - 42 / 15 L	TN432L42L15	68,2	63,9		
42	18	42	58	49,5	32	60	52x2	50	38x2,5	TN 432 - 42 / 18 L	TN432L42L18	70,0	63,1		
42	22	44	60	51,5	36	60	52x2	50	38x2,5	TN 432 - 42 / 22 L	TN432L42L22	70,5	61,6		
42	28	44	61	51,5	41	60	52x2	50	38x2,5	TN 432 - 42 / 28 L	TN432L42L28	69,1	59,1		
42	35	43	65	53,5	50	60	52x2	50	38x2,5	TN 432 - 42 / 35 L	TN432L42L35	70,4	55,4		

- 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"

- 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"

* - 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