



Filettatura:
Gas cilindrica

Thread:
B.S.P. parallel

TN 103

– Raccordo per manometro
– Gauge Couplings

Serie Series	Ø Tubo Tube O.D. d_1	PN	Ø F3	L	L1	L2	CH1	CH5	e *	I	Simbolo di ordinazione-Part. No.		Peso-Weight kg.×100 P.	
											Completo Complete	Solo corpo Only body	Completo Complete	Solo corpo Only body
LL	4	100	1/4"	33	8,5	27	10	19	4,5	14,5	TN 103 - 4 LL	TS 103 - 4 LL	3,9	3,4
L	6	315	1/4"	37	7,5	29	14	19	4,5	14,5	TN 103 - 6 L	TS 103 - 6 L	4,7	3,7
	8		1/4"	37	7,5	29	17	19	4,5	14,5	TN 103 - 8 L	TS 103 - 8 L	5,4	3,6
	10		1/4"	38	8,5	30	19	19	4,5	14,5	TN 103 - 10 L	TS 103 - 10 L	6,1	4,2
	12		1/4"	38	8,5	30	22	19	4,5	14,5	TN 103 - 12 L	TS 103 - 12 L	7,1	4,2
S	6	630	1/2"	46	11	38	17	27	5	20	TN 103 - 6 S	TS 103 - 6 S	10,6	8,7
	8		1/2"	46	11	38	19	27	5	20	TN 103 - 8 S	TS 103 - 8 S	11,4	9,1
	10		1/2"	47	10,5	38	22	27	5	20	TN 103 - 10 S	TS 103 - 10 S	12,6	9,3
	12		1/2"	47	10,5	38	24	27	5	20	TN 103 - 12 S	TS 103 - 12 S	12,9	9,7

- 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"

* Anello di tenuta con spigolo di incisione • Seal ring with cutting ring