



STABILPLASTIC SPA

Tubazioni in Polietilene PE 100



Acqua / Gas



STABIL PE 100

PE
POLIETILENE
POLYETHYLENE



TUBO POLIETILENE ALTA DENSITA' PE100 A Norma UNI EN 12201 e UNI EN ISO 15494 - DIN 8074.

Colore nero con righe blu coestruse. Idoneo per condotte di fluidi in pressione (acquedotti, industria chimica e alimentare). Rispondente alle prescrizioni igienico sanitarie del Ministero della Sanità come da circolare n.102/1978, dal D.M. 174/2004 e dal D. Legge n. 31/2001 valutato secondo Norma EN1622. Idoneo al trasporto di liquidi alimentari in conformità al D.M. del 21-3-73.

PE100

Prefisso Prefix	Dn (mm)	Pollici Inches	Imb. Pack. (m)	PN 10 SDR 17			PN 16 SDR 11			PN 25 SDR 7,4		
				Sp	rotoli/ colls € / mt.	barre/ sticks € / mt.	Sp	rotoli/ colls € / mt.	barre/ sticks € / mt.	Sp	rotoli/ colls € / mt.	barre/ sticks € / mt.
12TNAD	20	(1/2")	R100	-	-	-	2,0	0,82	-	3,0	1,18	-
12TNAD	25	(3/4")	R100	1,6 •	0,93	-	2,3	1,24	-	3,5	1,73	-
12TNAD	32	(1")	R100	2,0	1,47	-	3,0	1,94	2,15	4,4	2,69	2,99
12TNAD	40	(1"1/4)	R100/B6	2,4	2,09	-	3,7	3,04	3,38	5,5	4,21	4,67
12TNAD	50	(1"1/2)	R100/B6	3,0	3,22	3,58	4,6	4,55	5,05	6,9	6,45	7,16
12TNAD	63	(2")	R100/B6	3,8	5,11	5,67	5,8	7,18	7,97	8,6	10,11	11,22
12TNAD	75	(2"1/2)	R100/B6/B12	4,5	7,14	6,93	6,8	10,04	9,91	10,3	14,38	14,19
12TNAD	90	(3")	R50/R100/B6/B12	5,4	10,27	10,02	8,2	14,59	14,36	12,3	20,62	20,39
12TNAD	110	(4")	R50/B6/B12	6,6	15,31	14,88	10,0	21,60	21,37	15,1	30,87	30,64
12TNAD	125		B6/B12	7,4		18,03	11,4		26,61	17,1		37,79
12TNAD	140		B6/B12	8,3		22,59	12,7		33,20	19,2		47,48
12TNAD	160	(6")	B6/B12	9,5		29,52	14,6		43,55	21,9		61,75
12TNAD	180		B6/B12	10,7		37,26	16,4		55,03	24,6		78,07
12TNAD	200	(8")	B6/B12	11,9		45,99	18,2		67,88	27,4		96,56
12TNAD	225		B6/B12	13,4		58,32	20,5		85,91	30,8		122,01
12TNAD	250		B6/B12	14,8		71,52	22,7		105,68	34,2		150,62
12TNAD	280	(10")	B6/B12	16,6		94,32	25,4		139,09	38,3		198,41
12TNAD	315		B6/B12	18,7		113,75	28,6		167,59	43,1		239,11
12TNAD	355		B6/B12	21,1		152,04	32,2		223,57	48,5		318,41
12TNAD	400	(16")	B6/B12	23,7		182,92	36,3		270,17	54,7		385,02
12TNAD	450		B6/B12	26,7		243,38	40,9		359,36	61,5		511,59
12TNAD	500	(20")	B6/B12	29,7		300,78	45,4		443,40			
12TNAD	560		B6/B12	33,2		376,78	50,8		555,47			
12TNAD	630		B6/B12	37,4		477,18	57,2		703,81			
12TNAD	710		B6/B12	42,1		606,37						
12TNAD	800		B6/B12	47,4		768,94						
12TNAD	900		B6/B12	53,3		972,63						
12TNAD	1000		B6/B12	59,3		1202,08						

• = Non previsto dalla Norma UNI EN 12201 / Not included in Standard UNI EN 12201

B6/B12= barra 6/12m - 6/12m stick; **R100/R50**= rotolo da 100/50 m - 100/50 m coil; **Metrature diverse** a richiesta / **Different sizes** on request

STABIL PE 100 GAS

PE
POLIETILENE
POLYETHYLENE



TUBO POLIETILENE PE100 GAS

Tubi in PE ad alta densità PE 10, o: 8,0 MPa, MRS: 10 MPa, a norma UNI EN 1555-2



Per sistemi di tubazioni nel campo della distribuzione di combustibili gassosi da applicare nelle condizioni di esercizio prescritte dal DM 24.11.1984. Le tubazioni possono essere prodotte in versione diametro esterno DN, di colore nero con strisce gialle o arancio, di colore interamente arancio.

PE100 GAS

Prefisso Prefix	Dn (mm)	Pollici Inches	Imb. Pack. (m)	GAS S5 MOP 5 BAR			GAS S8 MOP 3 BAR	
				Sp	rotoli/ colls € / mt.	barre/ sticks € / mt.	Sp	barre/ sticks € / mt.
12TS	20	(1/2")	R100	3,0	1,18	-	-	-
12TS	25	(3/4")	R100	3,0	1,52	-	-	-
12TS	32	(1")	R100	3,0	2,00	2,15	-	-
12TS	40	(1"1/4)	R100/B6	3,7	2,98	3,38	-	-
12TS	50	(1"1/2)	R100/B6	4,6	4,62	5,05	3,0	-
12TS	63	(2")	R100/B6	5,8	7,27	7,89	3,8	-
12TS	75	(2"1/2)	R100/B6/B12	6,8	10,11	9,62	4,5	-
12TS	90	(3")	R50/R100/B6/B12	8,2	14,59	13,88	5,4	9,52
12TS	110	(4")	R50/B6/B12	10,0	21,60	20,53	6,6	14,23
12TS	125		B6/B12	11,4		26,67	7,4	17,43
12TS	140		B6/B12	12,7		33,20	8,3	21,84
12TS	160	(6")	B6/B12	14,6		43,55	9,5	28,43
12TS	180		B6/B12	16,4		55,03	10,7	36,09
12TS	200	(8")	B6/B12	18,2		67,82	11,9	44,32
12TS	225		B6/B12	20,5		85,77	13,4	55,80
12TS	250		B6/B12	22,7		105,47	14,8	68,93
12TS	280	(10")	B6/B12	25,4		138,89	16,6	90,99
12TS	315		B6/B12	28,6		167,28	18,7	109,03
12TS	355		B6/B12	32,3		223,65	21,1	145,76
12TS	400	(16")	B6/B12	36,4		275,79	23,7	180,20
12TS	450		B6/B12	41,0			26,7	
12TS	500	(20")	B6/B12	45,5			29,7	
12TS	560		B6/B12	51,0			33,2	
12TS	630		B6/B12	57,3			37,4	

Su richiesta tubo gas in PE100 COLORE NERO CON RIGHE ARANCIO COESTRUSE o in COLORE ARANCIO omologato secondo Norma UNI EN 1555. PE100 GAS PIPE in BLACK colour WITH ORANGE COEXTRUDED STRIPES or in ORANGE in conformity with Standard UNI EN 1555 can be supplied on request.

B6/B12= barra - 6/12m stick; R100/R50= rotolo da 100/50 m - 100/50 m coil; Metrazure diverse a richiesta
Different sizes on request

listino prezzi 2021

Collegatevi con la nostra rete



FOGNATURE: TUBO STRUTTURALE
WASTE AND SEWERAGE (STRUCTURED PIPE)



FOGNATURE: TUBO COMPATTO
WASTE AND SEWERAGE (COMPACT PIPE)



EDILIZIA: PLUVIALI E SCARICHI
BUILDING: RAINWATER AND DISCHARGES



DRENAGGIO
DRAINAGE



CAVIDOTTI
CONDUITS PIPES



Strada statale 341, n°24 - 21015 Lonate Pozzolo - (VA) Italia
tel. ++39 0331 301 733 fax ++39 0331 301 516
www.stabilplastic.it info@stabilplastic.it