



PABOGOMMA S.A.S. Via F.lli Rosselli n° 19/8 - 31020 Fontane di Villorba (TV)  
 Tel. 0422 608 713 Fax 0422 618 971  
 e-mail [pabogomma@pabogomma.it](mailto:pabogomma@pabogomma.it) Web [www.pabogomma.it](http://www.pabogomma.it)  
 C.F. P. IVA e Registro Imprese Treviso 00178000261



Colore: azzurro con riga rossa estrusa  
 Temperatura d'impiego: -25°C +60°C

**Caratteristiche:**

Tubo in PVC plastificato con inserita spirale di rinforzo in PVC rigido antiurto. Superficie interna liscia, esterna semiliscia.

Robusto e flessibile, resiste a carichi, abrasioni, agenti atmosferici

ed a molti prodotti chimici.

Particolarmente adatto a basse temperature.

**Campi di applicazione:**

Per irrigazione, spurghi di fognature e pozzi neri.

Le particolari resine impiegate conferiscono al prodotto un'ottima flessibilità rendendolo idoneo all'impiego in aspirazione su carri botte.

A richiesta viene prodotto nella versione antistatica.

Ø: 20 - 300 mm (1" - 12" inch)

**DATI TECNICI:**

Ø int.		peso	spessore	raggio curvatura	pressione esercizio-scoppio		depress.	lg rotolo	volume
inside Ø		weight	wall thickness	bending radius	pressure working-bursting		vacuum	roll length	volume
mm	inch	g/m	mm	mm	kg/cm2	kg/cm2	m H2O	m	m3
20		310	3,6	80	7	21	10	50	0,071
25	1"	410	3,8	100	7	21	10	50	0,093
30		550	4	120	7	21	10	50	0,122
32	1 1/4"	600	4	130	7	21	10	50	0,142
35		630	4,2	140	6	18	10	50	0,153
38	1 1/2"	700	4,4	155	6	18	10	50	0,189
40		730	4,5	160	6	18	10	50	0,205
45		850	4,5	180	6	18	10	50	0,238
50		1000	4,8	200	5	15	10	50	0,309
	2"	1000	4,8	200	5	15	10	50	0,312
60		1250	5	240	4,5	13,5	9	50	0,458
63	2 1/2"	1400	5,2	260	4,5	13,5	9	50	0,499
70		1600	5,5	280	4,5	13,5	9	50	0,600
76	3"	1700	5,5	310	4	12	9	50	0,644
80		1850	6,3	320	3,5	10,5	9	50	0,717
90	3 1/2"	2150	6,3	360	3,5	10,5	9	30	0,616
100		2700	6,7	410	3	9	8,5	30	0,765
	4"	2700	6,7	410	3	9	8,5	30	0,777
110		3000	7	450	3	9	8,5	30	0,949
120		3350	7,5	480	2,5	7,5	8	30	1,134
127	5"	3600	7,5	510	2,5	7,5	8	30	1,224
150		5000	9	610	2	6	8	20	1,314
	6"	5000	9	610	2	6	8	20	1,333
160		5600	9,5	650	2	6	7	20	1,425
200		10000	10,5	850	1,5	4,5	7	10	1,814