

ТРЪБИ ЗА ГАЗ

Gasduct

Тръби от PE100 (MRS 10) и PE100 RC, черни с коекструдирана жълто-оранжева линия или изцяло оранжеви, за пренос на газ, съгласно UNI EN 1555-2 и ISO 4437 .

Polyethylene pipes made of PE100 (MRS 10) and PE100 RC, black colored with coextruded yellow- orange stripes or orange colored, intended for the supply of gaseous fuels, according EN 1555-2 and ISO 4437.



Material	Diameter [mm]
PE100 MRS 10	20 ÷ 630
PE100 RC	20 ÷ 630

ДРЕНАЖ / БИОГАЗ

Drainage / Biogas

Прорязани полиетиленови тръби висока плътност, за събиране на биогаз и биомаса и дренаж на подпорни стени, пътни ремонти, спортни съоръжения.

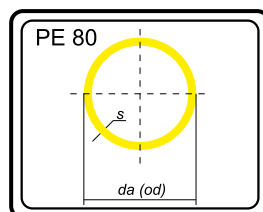
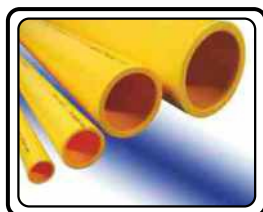
Slotted high density polyethylene pipes for the collection of biogas and bio mass in landfill sites and dedicated production plants, and for drainage of civil works (basements, retaining walls, roadworks, sports facilities, etc.).



Material	Diameter [mm]
PE100 MRS 10	75 ÷ 1200

PE 100 Тръби за газопреносни тръбопроводи EN 1555-2

PE 100 Pipes for gas EN 1555-2



Ø mm.	SDR 17.6 S8			SDR 11 S5			Ø mm.
	S mm	Ø int. mm	kg/m	S mm	Ø int. mm	kg/m	
20				3,0	14	0,17	20
25				3,0	19	0,21	25
32				3,0	26	0,28	32
40				3,7	33	0,43	40
50				4,6	40,8	0,67	50
63				5,8	51,4	1,06	63
75				6,8	61,4	1,47	75
90	5,2	79,6	1,40	8,2	73,6	2,13	90
110	6,3	97,4	2,07	10,0	90,0	3,17	110
125	7,1	110,8	2,66	11,4	102,2	4,11	125
140	8,0	124,0	3,35	12,7	114,6	5,12	140
160	9,1	141,8	4,35	14,6	130,8	6,73	160
180	10,3	159,4	5,54	16,4	147,2	8,50	180
200	11,4	177,2	6,81	18,2	163,6	10,48	200
225	12,8	199,4	8,61	20,5	184,0	13,28	225
250	14,2	221,6	10,61	22,7	204,6	16,34	250
280	16,0	248,0	13,30	25,4	229,2	20,48	280
315	17,9	279,2	16,85	28,6	257,8	25,94	315
355	20,2	314,6	21,42	32,3	290,4	32,92	355
400	22,8	354,4	27,24	36,4	327,2	41,81	400
450	25,6	398,8	34,41	41,0	368,0	52,99	450
500	28,5	443,0	42,42	45,5	409,0	65,36	500
560	31,9	496,2	53,35	51,0	458,0	82,06	560
630	35,8	558,4	67,37	57,3	515,4	103,92	630