

Труба напорная ПЭ

ГОСТ 18599-2001

Трубы напорные - изделия, изготовленные из полиэтилена низкого давления методом композитной экструзии. Полимерные изделия являются отличной альтернативой металлическим и прочим аналогам, превосходя их по большинству эксплуатационных характеристик.

Технические характеристики

Наименование полиэтилена	SDR26	SDR21	SDR17.6	SDR17	SDR13.6	SDR11	SDR9
	Номинальное давление, 105 Па(бар)						
ПЭ 100	PN6.3	PN8	PN9.5	PN10	PN12.5	PN16	PN20
Диаметр, d, мм	Толщина стенки, мм						
90	3,5	4,3	5,1	5,4	6,7	8,2	10,1
110	4,2	5,3	6,3	6,6	8,1	10	12,3
160	6,2	7,7	9,1	9,5	11,8	14,6	17,9
225	8,6	10,8	12,8	13,4	16,6	20,5	25,2
280	10,7	13,4	15,9	16,6	20,6	25,4	31,3
315	12,1	15	17,9	18,7	23,2	28,6	35,2
355	13,6	16,9	20,1	21,1	26,1	32,2	39,7
400	15,3	19,1	22,7	23,7	29,4	36,3	44,7
500	19,1	23,9	28,3	29,7	36,8	45,4	55,8
630	24,1	30	35,7	37,4	46,3	57,2	70,3

Дополнительную информацию можно получить по запросу

