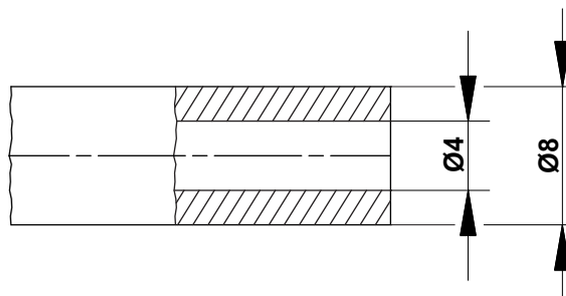




Гибкие армированные пластиковые трубы для быстрого монтажа. Модель S-30

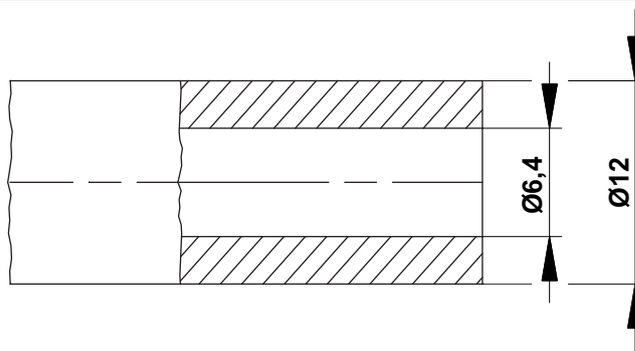
Трубка S-30-5/32" Код для заказа: 30.330.0



Технические характеристики

Код	Рабочее давление	Давление разрыва	Мин. радиус изгиба	Температура
30.330.0	200бар	800бар	35мм	От -40°C до +100°C

Трубка S-30-1/4" Код для заказа: 30.331.0

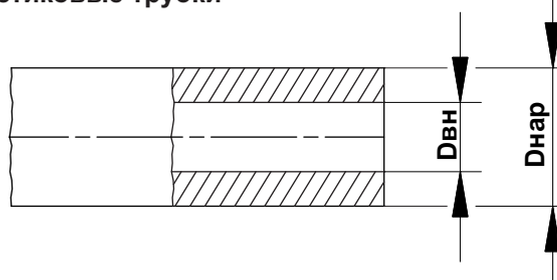


Технические характеристики

Код	Рабочее давление	Давление разрыва	Мин. радиус изгиба	Температура
30.331.0	200бар	800бар	50мм	От -40°C до +100°C

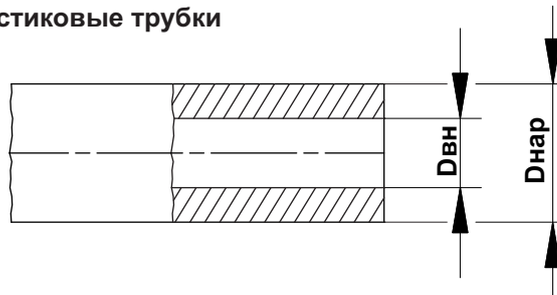


Гибкие неармированные пластиковые трубки



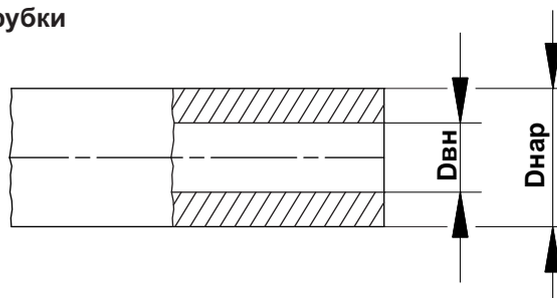
Трубка	Код	Днар/Двн	Масса, кг/м	Макс. рабочее давление, бар	Давление разрыва, бар	Мин. радиус изгиба, мм	Заказ/Упаковка
Нейлон РА6	30.110.0	4x3	0,006	40	160	55	(код относится к 1 погон. метру). Бухты по 100м
	30.120.0	6x4	0,017	50	200	60	
	30.130.0	8x6	0,024	30	120	120	
	30.140.0	10x8	0,031	30	120	250	
	30.150.0	12x10	0,038	25	100	280	

Гибкие неармированные пластиковые трубки



Трубка	Код	Днар/Двн	Масса, кг/м	Макс. рабочее давление, бар	Давление разрыва, бар	Мин. радиус изгиба, мм	Заказ/Упаковка
Нейлон РА12 SR	30.159.0*	4x2	0,010	70	280	25	(код относится к 1 погон. метру). Бухты по * 100м ** 500м
	30.160.0*	4x2,5	0,008	48	193	36	
	30.161.0*	6x3	0,022	70	280	36	
	30.162.0**	8x5	0,032	48	193,5	80	
	30.163.0**	10x6	0,052	52,5	210	135	

Гибкие медные трубки



Трубка	Код	Днар/Двн	Масса, кг/м	Макс. рабочее давление, бар	Давление разрыва, бар	Мин. радиус изгиба, мм	Заказ/Упаковка
Медь	30.200.1	4x3	0,049	130			(код относится к 1 кг трубы). Бухты
	30.210.1	6x4	0,140	200			
	30.230.0	8x6	0,196	130			
	30.240.0	10x8	0,252	100			
	30.250.0	12x10	0,308	70			