



# Полипропиленовая труба LAVITA



# Полипропиленовая (PPR) трубопроводная система Lavita

Полипропилен «Polypropylene Random» из которого изготавливается полипропиленовая трубопроводная система Lavita - это надежный и экологичный материал, обладающий высокими эксплуатационными характеристиками.

Полипропиленовые (PPR) трубы и фитинги Lavita идеально подходят для снабжения горячей, холодной и питьевой водой, систем отопления и кондиционирования, а также для строительства промышленных, общественных и спортивных сооружений.

Lavita производит широкий ассортимент высококачественных труб, фитингов и комплектующих к ним из полипропилена.



## Область применения полипропиленовой трубы Lavita

1. Горячий и холодный трубопровод, центральное отопление
2. Отопление, в т.ч. радиаторные системы и системы «теплый пол»
3. Трубопровод для подачи питьевой воды
4. Системы кондиционирования
5. Ирригационные системы в парках, садах, теплицах и т.д.
6. Индустриальный трубопровод для химических продуктов

## Полипропиленовые трубы (PPR)

Полипропиленовые трубы Lavita изготовлены из высококачественного материала (Hyosung's R-200P) и соответствуют стандарту DIN8077-8078. Стандартная длина трубы - 4 метра

Труба серии SDR11/S5/PN10	Наружный диаметр(мм)	Толщина стенки(мм)	Внутренний диаметр(мм)	Труба серии SDR6/S2.5/PN20	Наружный диаметр(мм)	Толщина стенки(мм)	Внутренний диаметр(мм)
	20	2.0	16.0		20	3.4	13.2
	25	2.3	20.4		25	4.2	16.6
	32	2.9	26.2		32	5.4	21.2
	40	3.7	32.6		40	6.7	26.6
	50	4.6	40.8		50	8.3	33.4
	63	5.8	51.4		63	10.5	42.0

## PPR-AL-PERT композитная труба, армированная алюминием, с внутренним слоем из полиэтилена повышенной термостойкости

Труба серии SDR6/S2.5/PN25	Наружный диаметр(мм)	Толщина стенки(мм)	Внутренний диаметр(мм)	PPR-AL-PERT PN25 труба предназначена для отопления и подачи горячей воды. Стандартная длина трубы - 4 метра
	20	3.00	14.0	
	25	3.25	18.5	
	32	4.00	24.0	
	40	5.00	30.0	
	50	5.50	39.0	
	63	7.00	49.0	

## Полипропиленовые фитинги

Муфта		Муфта переходная		Угольник 90°		Угольник 45°	
Размер		Размер		Размер		Размер	
	S 20 S 25 S 32 S 40 S 50 S 63		S 25X20 S 32X20 S 32X25 S 40X20 S 40X25 S 40X32 S 50X20 S 50X25		L 20 L 25 L 32 L 40 L 50 L 63		L 20x45° L 25x45° L 32x45° L 40x45° L 50x45° L 63x45°
Угольник переходный		Тройник		Тройник переходный		Крестовина	
	L 25 x 20 L 32 x 20 L 32 x 25		T 20 T 25 T 32 T 40 T 50 T 63		T 25 x 20 T 32 x 20 T 32 x 25 T 40 x 20 T 40 x 25 T 40 x 32 T 50 x 20 T 50 x 25		EC 20 EC 25 EC 32 EC 40



Обводное колено		Обводное колено длинное		Обводное колено длинное с муфтами		Заглушка с резьбой	
	<b>Размер</b> BP(BRIDGE PIPE) 20 BP(BRIDGE PIPE) 25 BP(BRIDGE PIPE) 32		<b>Размер</b> CP(CROOKED PIPE) 20 CP(CROOKED PIPE) 25 CP(CROOKED PIPE) 32		<b>Размер</b> LS(LONG SIPHON) 20 LS(LONG SIPHON) 25 LS(LONG SIPHON) 32		<b>Размер</b> TP(THREADED PLUG) 1/2 TP(THREADED PLUG) 3/4 TP(THREADED PLUG) 1
Пробка длинная с резьбой		Заглушка под приварку		Муфта разъемная		Муфта с внутренней резьбой	
	<b>Размер</b> LP(LONG PLUG) 1/2 LP(LONG PLUG) 3/4		<b>Размер</b> C(END CAP) 20 C(END CAP) 25 C(END CAP) 32 C(END CAP) 40 C(END CAP) 50 C(END CAP) 63		<b>Размер</b> UA(UNION ADAPTOR) 20 UA(UNION ADAPTOR) 25 UA(UNION ADAPTOR) 32 UA(UNION ADAPTOR) 40		<b>Размер</b> S 20 x 1/2F S 32 x 3/4F S 20 x 3/4F S 32 x 1F S 25 x 1/2F S 40 x 1 1/4F S 25 x 3/4F S 50 x 1 1/2F S 32 x 1/2F
Муфта с наружной резьбой		Угольник с внутренней резьбой		Угольник с наружной резьбой		Тройник с внутренней резьбой	
	<b>Размер</b> S 20 x 1/2M S 32 x 3/4M S 20 x 3/4M S 32 x 1M S 25 x 1/2M S 40 x 1 1/4M S 25 x 3/4M S 50 x 1 1/2M S 32 x 1/2M		<b>Размер</b> L 20 x 1/2F L 20 x 3/4F L 25 x 1/2F L 25 x 3/4F L 32 x 1/2F L 32 x 3/4F L 32 x 1F		<b>Размер</b> L 20 x 1/2M L 20 x 3/4M L 25 x 1/2M L 25 x 3/4M L 32 x 1/2M L 32 x 3/4M L 32 x 1M		<b>Размер</b> T 20 x 1/2F T 20 x 3/4F T 25 x 1/2F T 25 x 3/4F T 32 x 1/2F T 32 x 3/4F T 32 x 1F
Тройник с наружной резьбой		Муфта разборная с н.р. резьбой		Муфта разборная с н.р. резьбой		Тройник с креплением с вн. резьбой	
	<b>Размер</b> T 20 x 1/2M T 20 x 3/4M T 25 x 1/2M T 25 x 3/4M T 32 x 1/2M T 32 x 3/4M T 32 x 1M		<b>Размер</b> RCM 20 x 1/2M RCM 25 x 3/4M RCM 25 x 1M RCM 32 x 1M RCM 40 x 1 1/4M RCM 50 x 1 1/2M RCM 63 x 2M		<b>Размер</b> RCF 20 x 1/2F RCF 25 x 3/4F RCF 25 x 1M RCF 32 x 1F RCF 40 x 1 1/4F RCF 50 x 1 1/2F RCF 63 x 2F		<b>Размер</b> TFW 20 x 1/2 TFW 25 x 1/2
Тройник с креплением с нар. резьбой		Угольник с креплением с вн. резьбой		Угольник с креплением с нар. резьбой		Планка проходная с 2 уголками с вн. резьбой	
	<b>Размер</b> TMW 20 x 1/2 TMW 25 x 1/2		<b>Размер</b> EFW 20 x 1/2 EFW 25 x 1/2 EFW 25 x 3/4		<b>Размер</b> EMW 20X1/2" EMW 25X1/2" EMW 25X3/4"		<b>Размер</b> WALL MOUNT SET 20 x 1/2F WALL MOUNT SET 25 x 1/2F
Планка настенная с 2 уголками с вн. резьбой		Планка настенная с 2 уголками с нар. резьбой		Фильтр грубой очистки			
	<b>Размер</b> DOUBLE WALL MOUNT 20 x 1/2F DOUBLE WALL MOUNT 25 x 1/2F		<b>Размер</b> DOUBLE WALL MOUNT 20 X 1/2M DOUBLE WALL MOUNT 25 X 1/2M		<b>Размер</b> FILTRATE VALVE 20 FILTRATE VALVE 25 FILTRATE VALVE 32 FILTRATE VALVE 40		

## Краны

Клапан запорный		Кран запорный с пластиковым шаром		Кран запорный с латунным шаром		Клапан запорный хромированный	
	<b>Размер</b> STOP VALVE 20 STOP VALVE 25 STOP VALVE 32 STOP VALVE 40 STOP VALVE 50 STOP VALVE 63		<b>Размер</b> VALVE WITH PLASTIC BALL 20 VALVE WITH PLASTIC BALL 25 VALVE WITH PLASTIC BALL 32 VALVE WITH PLASTIC BALL 40 VALVE WITH PLASTIC BALL 50 VALVE WITH PLASTIC BALL 63		<b>Размер</b> VALVE WITH BRASS BALL 20 VALVE WITH BRASS BALL 25 VALVE WITH BRASS BALL 32 VALVE WITH BRASS BALL 40 VALVE WITH BRASS BALL 50 VALVE WITH BRASS BALL 63		<b>Размер</b> CHROME STOP VALVE 20 CHROME STOP VALVE 25 CHROME STOP VALVE 32
Кран шаровой латунный		Кран шаровой латунный с вн. резьбой		Кран шаровой латунный с нар. резьбой		Кран шаровой с фильтром грубой очистки	
	<b>Размер</b> DOUBLE UNION BALL VALVE 20 DOUBLE UNION BALL VALVE 25 DOUBLE UNION BALL VALVE 32 DOUBLE UNION BALL VALVE 40 DOUBLE UNION BALL VALVE 50 DOUBLE UNION BALL VALVE 63		<b>Размер</b> SINGLE UNION 20 x 1/2F SINGLE UNION 25 x 3/4F SINGLE UNION 32 x 1F		<b>Размер</b> SINGLE UNION 20 x 1/2M SINGLE UNION 25 x 3/4M SINGLE UNION 32 x 1M		<b>Размер</b> BALL VALVE 20 FILTER BALL VALVE 25 FILTER BALL VALVE 32 FILTER
Кран шаровой для радиатора, прямой		Кран шаровой для радиатора, угловой					
	<b>Размер</b> STRAIGHT RADIATOR VALVE 20 x 1/2 STRAIGHT RADIATOR VALVE 25 x 3/4		<b>Размер</b> ANGLE RADIATOR VALVE 20 x 1/2 ANGLE RADIATOR VALVE 25 x 3/4				

## Крепление

Клипса		Крепление "У"		Высокая клипса		Двойная клипса	
Изображение	Размер	Изображение	Размер	Изображение	Размер	Изображение	Размер
	PC(PLASTIC CLIP) 20A PC(PLASTIC CLIP) 25A PC(PLASTIC CLIP) 32A PC(PLASTIC CLIP) 40A PC(PLASTIC CLIP) 50A PC(PLASTIC CLIP) 63A		YC("Y" TYPE CLAMP) 20A YC("Y" TYPE CLAMP) 25A YC("Y" TYPE CLAMP) 32A		HC(HIGH CLAMP) 20A HC(HIGH CLAMP) 25A HC(HIGH CLAMP) 32A		DC(DOUBLE CLIP) 20A DC(DOUBLE CLIP) 25A
Металлический хомут с дюбелем							
	Размер SCS 20 3/8" SCS 24 1/2" SCS 28 3/4" SCS 35 1" SCS 46 11/4" SCS 53 11/2" SCS 66 2"						

## Сварочный аппарат и труборезы

Наименование	Изображение	Размер (мм)	Мощность	Напряжение	Температура	Изображение	Изображение	Размер (мм)
PW-1000		20mm - 40mm	1000W	220V	0-300°C	GD Cutter-S 42		16мм - 42мм
PW-1500		20mm - 63mm	1500W	220V	0-300°C	GD Cutter 42		16мм - 42мм
						LD Cutter 63		8мм - 63мм

### Инструменты и оборудование для сварочного процесса

1. Сварочный аппарат
2. Специальный труборез для резки PPR труб
3. Нагревательные элементы с тефлоновым покрытием
4. Поглощающая/впитывающая бумага (ткань)
5. Технический спирт
6. Рулетка
7. Маркер
8. Резец
9. Контактный индикатор температуры



## Сертификаты

Государственная регистрация	Сертификат соответствия труб и фитингов	Сертификат соответствия сварочного аппарата	Сертификат соответствия кранов	Сертификат соответствия кранов