



ГРУППА
ПОЛИПЛАСТИК



калушский трубный завод
ЕВРОТРУБПЛАСТ
рубеежанский трубный завод

КОНТАКТЫ ОТДЕЛОВ ПРОДАЖ

Киев, ул. Алма-Атинская, 8, тел.: (044) 206-32-56, info@polyplastic.ua
 Донецк, г. Макеевка, ул. Геологическая, 1, тел.: (062)386-99-73, donetsk@polyplastic.ua
 Львов, ул. Городецкая, 224, тел.: (032) 244-19-17, lviv@polyplastic.ua
 Ровно, ул. Артиллерийская, 3А, тел.: (0362) 45-25-12/13, rivne@polyplastic.ua
 Симферополь, ул. Крылова, 131, тел.: (0652)59-87-76, ark@polyplastic.ua
 Днепропетровск, ул. Автопарковая, 5, офис 227, тел.: (0562) 34 92 90, dnepr@polyplastic.ua
 Запорожье, Северное шоссе, 4, офис 205, тел.: (061) 286-88-09, zp@polyplastic.ua
 Одесса, ул. Столбовая, 26, тел.: (048) 715-19-56, odessa@polyplastic.ua



Трубы ПВХ для напорного водоснабжения

Трубы ПВХ для напорного водоснабжения производятся ООО «Калушский трубный завод» согласно требованиям ДСТУ Б В 2.7-141:2007 стандартными размерными соотношениями DR 41 (0,63 МПа), SDR 26 (1,0 МПа), SDR 21 (1,25 МПа). Применяются для строительства наружных водопроводов, транспортирующих воду для хозяйственного и питьевого водоснабжения.

ДСТУ На одном из концов труб имеется сформированный раструб с уплотнительным резиновым кольцом, который позволяет герметично монтировать трубопроводы в раструб без дополнительного сварочного оборудования или соединительных муфт.

ISO 9001 Изготавливаются однослойными (монолитными). Цвет труб серый
 прайс от 01.06.12

Диаметр, мм	ПВХ SDR 41 (0,63 МПа)		ПВХ SDR 26 (1,0 МПа)		Длина без раструба, мм	Уплотнительное кольцо Цена с НДС, грн./ шт.
	Толщина стенки, мм	Цена с НДС, грн./ шт.	Толщина стенки, мм	Цена с НДС, грн./ шт.		
110	2,7	62,44	4,2	87,83	2000	8,54
	2,7	91,61	4,2	128,87	3000	
	2,7	179,14	4,2	226,55	6000	
160	3,9	130,89	6,2	187,77	2000	19,66
	3,9	191,77	6,2	275,10	3000	
	3,9	374,41	6,2	482,36	6000	
225	5,5	250,60	8,7	385,86	2000	35,66
	5,5	365,55	8,7	562,86	3000	
	5,5	710,41	8,7	978,88	6000	
315	7,7	504,08	12,1	744,57	2000	68,52
	7,7	733,21	12,1	1 083,01	3000	
	7,7	1 420,59	12,1	1 884,50	6000	
400	9,8	831,51	15,4	1 238,51	2000	169,53
	9,8	1 201,07	15,4	1 788,97	3000	
	9,8	2 309,75	15,4	3 083,52	6000	