



тел/факс : +7 (499) 714 13 31
e-mail: aquaprovod@mail.ru
www.aquaprovod.ru

17 марта 2015 года



Полипропиленовые гофрированные двухслойные трубы с раструбом для систем подземной наружной канализации (ГОСТ Р 54475-2011).

Трубы для наружной канализации успешно используются в различных отраслях:

- Безнапорные подземные системы общесплавной, хозяйственно-бытовой канализации.
- Безнапорные системы дождевой канализации.
- Системы водоотведения производственных стоков

промышленных предприятий.

- Дренажные системы.
- Системы сельскохозяйственного назначения.
- Подходят для строительства проходов под высоконагруженными трассами, благодаря конструкции наружной стенки, высокой кольцевой жесткости, устойчивости к низким температурам.

SN8

DN/OD*(мм)	160	225	282	339	455	567	680
DN/ID**(мм)	140	200	250	300	400	500	600
Общая длина трубы (мм)	6180	6150	6145	6120	6075	6050	6020
Рабочая длина трубы (мм)	6105	6045	6015	5970	5880	5885	5810
Цена с НДС за 1 шт. руб. (возможна скидка с учетом объема заказа)	1 960	2 880	4 340	5 900	9 900	15 500	22 980

DN/OD* - номинальный размер наружного диаметра

DN/ID** - номинальный размер внутреннего диаметра

- Трубы имеют раструбную конструкцию и **укомплектованы эластомерными уплотнительными кольцами.**
- Дренажные двухслойные трубы легко соединяются и **не требуют специального оборудования** для монтажа.
- Соответствуют ГОСТ Р 54475-2011 и имеют все необходимые сертификаты.