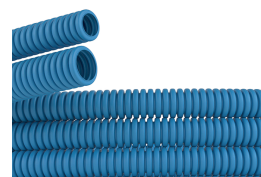
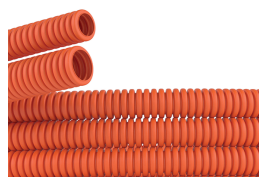
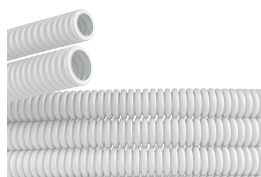
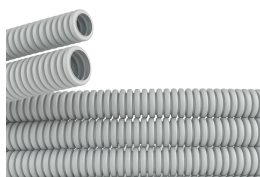


Таблица сравнения гофрированных труб



Наименование	ПВХ (серия 9)	ПЛЛ без содержания галогенов	ПНД (серия 7)	ПП (серия 10)
Цвет				
Прокладка	<ul style="list-style-type: none"> Скрытая и открытая прокладка внутри сухого помещения по негорючим основаниям 	<ul style="list-style-type: none"> Скрытая прокладка внутри помещений с большим скоплением людей в стенах, потолках, полах по негорючим материалам Открытая прокладка внутри помещений по основаниям из негорючих и трудногорючих материалов при отсутствии воздействия ультрафиолета 	<ul style="list-style-type: none"> Монолитное бетоностроение Скрытая прокладка в стене, в стяжке полов из негорючих материалов 	<ul style="list-style-type: none"> Монолитное бетоностроение + доп. требования по пожарной безопасности Скрытая проводка в помещении с повышенной влажностью по негорючим основаниям Открытая проводка на улице под навесом
Серия	<ul style="list-style-type: none"> Легкая Тяжелая Сверхтяжелая 	<ul style="list-style-type: none"> Легкая 	<ul style="list-style-type: none"> Легкая Тяжелая 	<ul style="list-style-type: none"> Легкая Тяжелая Сверхтяжелая
Температура монтажа, °C	-5 ... +60	-15 ... +90	-40 ... +90	-25 ... +60
Температура эксплуатации, °C	-25 ... +60	-15 ... +90	-40 ... +90	-40 ... +105
Разрывная прочность	не менее 100 Н	не менее 200 Н	не менее 200 Н	не менее 200 Н
Сопротивление сжатию (Н)	<ul style="list-style-type: none"> ≥ 350 (легкая серия) > 750 (тяжелая серия) > 1250 (сверхтяжелая серия) 	> 125	<ul style="list-style-type: none"> > 125 (легкая серия) > 320 (тяжелая серия) 	<ul style="list-style-type: none"> > 120 (легкая серия); > 320 (тяжелая серия); > 450 (сверхтяжелая серия)
Ударная прочность	при -25 °C: <ul style="list-style-type: none"> > 0,5 Дж – легкая серия; > 1 Дж – тяжелая и сверттяжелая серии 	при -15 °C: <ul style="list-style-type: none"> > 0,5 Дж 	при -40 °C: <ul style="list-style-type: none"> > 2 Дж – легкая серия; > 6 Дж – тяжелая серия 	при -40 °C: <ul style="list-style-type: none"> > 2 Дж – легкая серия; > 6 Дж – тяжелая серия
Минимальный радиус изгиба, диаметр	3	2	3	3
Halogen Free (отсутствие галогенов)	—	HF	—	—
Стойкость к старению				
Влагостойкость				
Наличие сертификата пожарной безопасности	ТР ЕАЭС 043	ТР ЕАЭС 043	отказное письмо	ТР ЕАЭС 043