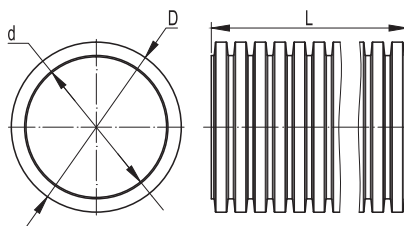
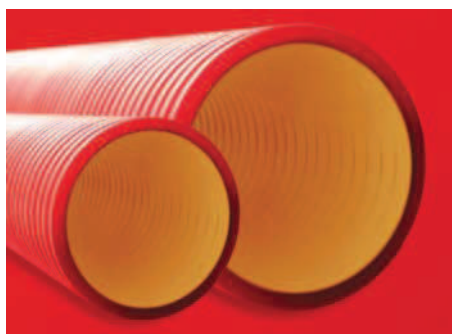


Жесткие двустенные гофрированные трубы



Назначение:

- защита кабелей низкого и высокого напряжения от механических повреждений и агрессивного воздействия окружающей среды.

Условия монтажа:

- допускаются только скрытые виды монтажа (в грунте или замоноличено внутри бетонных (ж/б) изделий). Рекомендуется использовать на участках с высокой нагрузкой (под автомобильными и ж/д дорогами и т. п.), при блочной укладке труб, при укладке в трубах тяжелого кабеля.

Отличительные особенности:

- повышенная кольцевая жесткость;
- поставляются в отрезках;
- прочная внутренняя стенка.

Комплект поставки:

- каждый отрезок комплектуется одной соединительной муфтой.

Характеристики

Материал	ПНД (полиэтилен низкого давления)
Технические условия	ТУ 2248-019-47022248-2008
Климатическое исполнение	для прокладки в невоздушной среде (грунт, бетон) по ГОСТу 15150-69
Степень защиты	IP44/55/67 по ГОСТу 14254-96
Температура монтажа	от - 40 до + 90 °С
Температура эксплуатации	от - 40 до + 90 °С
Минимальный радиус изгиба	40 диаметров
Цвет	внешняя стенка – красная, черная (код с буквой – "А") внутренняя стенка – желтая

Номенклатура

Наружный диаметр D, мм	Внутренний диаметр d, мм	Толщина внутренней стенки, мм (не менее)	Длина отрезков L, м		Кольцевая жесткость**, кПа	Нормы упаковки		Нормы загрузки паллетами, пог. м***	Код*	
			Красный	Черный		Кол-во в паллете, м	Параметры паллеты, м		Еврофура 82 м ³	Красный
110	91	0,8	6	18	12	630	6,2x1,2x1,2	5040	160911	160911A
125	107	0,9	6	18	10	432	6,2x1,2x1,2	3456	160912	160912A
160	137	1	6	18	6	252	6,2x1,2x1,2	2016	160916-6K	160916A-4K
					8	252	6,2x1,2x1,2	2016	160916-8K	160916A-8K
200	172	1,2	6	18	6	180	6,2x1,2x1,2	1440	160920-6K	160920A-4K
					8	180	6,2x1,2x1,2	1440	160920-8K	160920A-8K

* Кольцевая жесткость 6K – 6 кПа, 8K – 8 кПа

** Согласно ISO 9969:1994

*** Погрузка жесткой трубы в отрезках производится только в ТС с возможностью боковой погрузки

При объеме заказа более 1000 метров допускается:

- изготовление труб со стенками необходимого цвета;
- изготовление труб с измененным показателем кольцевой жесткости.

По желанию заказчика партия жестких гофрированных двустенных труб ДКС снабжается паспортом качества.

Правила хранения

Основное хранение труб: навесы или помещения, где колебания температуры и влажности воздуха несущественно отличаются от колебаний на открытом воздухе (например, палатки, металлические хранилища без теплоизоляции и т. п.), расположенные в любых макроклиматических районах, в атмосфере любых типов (5 ОЖ 4 по ГОСТу 15150).

Кратковременное хранение труб: открытые площадки в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом в атмосфере любых типов (8 ОЖ 3 по ГОСТу 15150).