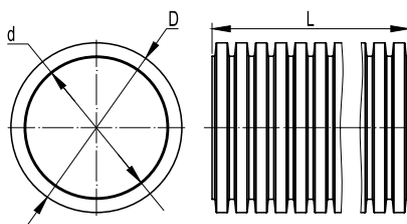


## Жесткие двустенные гофрированные трубы для открытой прокладки (серия 2В)



### Назначение

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

### Условия монтажа

- для прокладки кабельных линий в открытых кабельных сооружениях и наружных электроустановках: мосты; путепроводы, эстакады, галереи, места выходов из земли и вводы в здание.

### Особенности

- стойкость к ультрафиолету;
- стойкость к распространению горения;
- поставляются в отрезках.

### Комплект поставки

- каждый отрезок комплектуется одной соединительной муфтой.

## Характеристики

Серия трубы, согласно классификации	2В3 FO H UF
Материал	ПНД (полиэтилен низкого давления)
Технические условия	ТУ 2248-047-47022248-2015
Климатическое исполнение	У1 по ГОСТ 15150-69
Степень защиты	IP44/55/67 по ГОСТ 14254-96
Температура монтажа, °С	от -25 до +90
Температура эксплуатации, °С	от -55 до +90
Соответствие требованиям пожарной безопасности	соответствует ГОСТ Р 53313
Стойкость к ультрафиолету	в соответствии с ГОСТ Р 20.57.406 метод 211-1
Цвет	внешняя стенка – черная, внутренняя стенка – голубая
Исполнение	исполнение 1 – стандартное исполнение отрезков трубы по 6 м, соединительная муфта одета на торец отрезка трубы

Ø наружный D, мм	Ø внутренний d, мм	Толщина внутренней стенки, мм	Длина отрезков L, м	Кольцевая жесткость (SN)**, кПа	Сопротивление сжатию, Н	Нормы упаковки		Нормы загрузки паллетами, п.м.** еврофура 82 м <sup>3</sup>	Код
						в паллете, м	параметры паллеты, м		
110	92	0,9	6	12	1030	630	6,2×1,2×1,2	5040	170911
125	107	0,9	6	10	980	432	6,2×1,2×1,2	3456	170912
160	137	1	6	6	770	252	6,2×1,2×1,2	2016	170916
200	172	1,2	6	6	900	180	6,2×1,2×1,2	1440	170920

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

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

Правила хранения: см. стр. 5.4