

Трубы гофрированные ПНД EKF-Plast EKF PROxima

ОПИСАНИЕ



ПРИМЕНЕНИЕ







Гофрированные трубы используются в гражданской инфраструктуре, строительстве и промышленной сферах.

- Применяется для прокладки: силовых кабелей;
- слаботочных кабелей;
- информационных коммуникаций.

ПРЕИМУЩЕСТВА



Степень защиты IP55



УФ-стойкость



Длина бухты на выбор



Подходят для заливки в бетон



Все необходимые аксессуары

АССОРТИМЕНТ

Изображение	Наименование	Внешний диаметр, мм	Внутренний диаметр, мм	Длина бухты, м	Протяжка	Подходит для заливки в бетон	Артикул
	Труба гофр. ПНД Plast с зондом d16 мм (25 м) черная EKF PROxima	16±0,4	10,7±0,3	25	Да	Нет	tpnd-16-25m
	Труба гофр. ПНД Plast с зондом d16 мм (100 м) черная EKF PROxima	16±0,4	10,7±0,3	100	Да	Нет	tpnd-16
	Труба гофр. ПНД Plast с зондом d20 мм (25 м) черная EKF PROxima	20±0,4	14,1±0,3	25	Да	Нет	tpnd-20-25m
	Труба гофр. ПНД Plast с зондом d20 мм (100 м) черная EKF PR0xima	20±0,4	14,1±0,3	100	Да	Нет	tpnd-20
	Труба гофр. ПНД Plast с зондом d25 мм (25 м) черная EKF PROxima	25±0,4	18,3±0,4	25	Да	Нет	tpnd-25-25m
	Труба гофр. ПНД Plast с зондом d25 мм (75 м) черная EKF PROxima	25±0,4	18,3±0,4	75	Да	Нет	tpnd-25n
	Труба гофр. ПНД Plast с зондом d32 мм (25 м) черная EKF PROxima	32±0,4	24,3±0,4	25	Да	Нет	tpnd-32-25m
	Труба гофр. ПНД Plast с зондом d32 мм (50 м) черная EKF PROxima	32±0,4	24,3±0,4	50	Да	Нет	tpnd-32n
	Труба гофр. ПНД Plast с зондом d40 мм (25 м) черная EKF PROxima	40±0,4	31,2±0,4	25	Да	Нет	tpnd-40n
	Труба гофр. ПНД Plast с зондом d50 мм (20 м) черная EKF PROxima	50±0,4	39,6±0,4	20	Да	Нет	tpnd-50n
	Труба гофр. ПНД Plast с зондом d63 мм (15 м) черная EKF PROxima	63±0,4	50,6±0,4	15	Да	Нет	tpnd-63n



Изображение	Наименование	Внешний диаметр, мм	Внутренний диаметр, мм	Длина бухты, м	Протяжка	Подходит для заливки в бетон	Артикул
	Труба гофр. ПНД Plast с зондом d16 мм (100 м) оранжевая EKF PROxima	16±0,4	10,7±0,3	100	Да	Нет	tpnd-16-o
	Труба гофр. ПНД Plast с зондом d20 мм (100 м) оранжевая EKF PROxima	20±0,4	14,1±0,3	100	Да	Нет	tpnd-20-o
	Труба гофр. ПНД Plast с зондом d25 мм (75 м) оранжевая EKF PROxima	25±0,4	18,3±0,4	75	Да	Нет	tpnd-25-o
	Труба гофр. ПНД Plast с зондом d32 мм (50 м) оранжевая EKF PROxima	32±0,4	24,3±0,4	50	Да	Нет	tpnd-32-o
	Труба гофр. ПНД Plast с зондом d40 мм (25 м) оранжевая EKF PROxima	40±0,4	31,2±0,4	25	Да	Нет	tpnd-40-o
	Труба гофр. ПНД Plast с зондом d50 мм (20 м) оранжевая EKF PROxima	50±0,4	39,6±0,4	20	Да	Нет	tpnd-50-o
	Труба гофр. ПНД Plast с зондом d63 мм (15 м.) оранжевая EKF PROxima	63±0,4	50,6±0,4	15	Да	Нет	tpnd-63-o
	Труба ПНД гибкая гофр.d16мм, тяжелая с протяжкой, 100м, цвет черный EKF PR0xima	16±0,4	10,3±0,4	100	Да	Да	tpnd-16-t
	Труба ПНД гибкая гофр. d20мм, тяжелая с протяжкой, 100м, цвет черный EKF PR0xima	20±0,4	13,8±0,4	100	Да	Да	tpnd-20-t
allen	Труба ПНД гибкая гофр. d25мм, тяжелая с протяжкой, 75м, цвет черный EKF PR0xima	25±0,4	17,8±0,4	75	Да	Да	tpnd-25-t
	Труба ПНД гибкая гофр. d32мм, тяжелая с протяжкой, 50м, цвет черный EKF PROxima	32±0,4	23,6±0,4	50	Да	Да	tpnd-32-t
	Труба ПНД гибкая гофр. d40мм, тяжелая с протяжкой, 25м, цвет черный EKF PR0xima	40±0,4	30,6±0,4	25	Да	Да	tpnd-40-t
	Труба ПНД гибкая гофр. d50мм, тяжелая с протяжкой, 20м, цвет черный EKF PROxima	50±0,4	38,0±0,4	20	Да	Да	tpnd-50-t
	Труба ПНД гибкая гофр. д.16мм, тяжелая с протяжкой, 100м, цвет оранжевый EKF PROxima	16±0,4	10,3±0,4	100	Да	Да	tpnd-16-to
	Труба ПНД гибкая гофр. д.20мм, тяжелая с протяжкой, 100м, цвет оранжевый EKF PROxima	20±0,4	13,8±0,4	100	Да	Да	tpnd-20-to
	Труба ПНД гибкая гофр. д.25мм, тяжелая с протяжкой, 50м, цвет оранжевый EKF PROxima	25±0,4	17,8±0,4	50	Да	Да	tpnd-25-to
	Труба ПНД гибкая гофр. д.32мм, тяжелая с протяжкой, 25м, цвет оранжевый EKF PROxima	32±0,4	23,6±0,4	25	Да	Да	tpnd-32-to
	Труба ПНД гибкая гофр. д.40мм, тяжелая с протяжкой, 20м, цвет оранжевый EKF PROxima	40±0,4	30,6±0,4	20	Да	Да	tpnd-40-to
	Труба ПНД гибкая гофр. д.50мм, тяжелая с протяжкой, 15м, цвет оранжевый EKF PROxima	50±0,4	38,0±0,4	15	Да	Да	tpnd-50-to

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения			
Материал	ПНД (Полиэтилен низкого давления)			
Цвет	Черный / оранжевый			
Температура монтажа, °С	От -25 до + 60			
Температура эксплуатации, °С	От -40 до + 90			
Прочность на сжатие	Свыше 125 H/ 5 см – легкая серия Свыше 350 H/ 5 см – тяжелая серия			

Габаритные и установочные размеры

