





7, ул. Автогенная, г. Харьков, 61099, Украина. Тел.: (+38-057) 728-1244, 728-1241. Факс: (+38-057) 728-1243, (+38-0572) 946-830 E-mail: market@yuzhcable.com.ua

# ПВЗнг 1 х 25 ТУ У 31.3-00214534-056:2006

Провода установочные, с медными ТПЖ, с изоляцией из ПВХ пластиката пониженной горючести

### Применяются для:

- стационарной прокладки в осветительных и силовых сетях, а также для монтажа электрооборудования, машин, механизмов и станков на номинальное напряжение до 450 В (для сетей до 450/750 В) частотой до 100 Гц или постоянное напряжение до 1000 В
- монтажа участков электрических цепей, где возможны изгибы проводов

Возможно изготовление проводов в климатических исполнениях ХЛ и Т

Код пожарной безопасности в соответствии с ДСТУ 4809:2007: ПБ140000000 Изделия данной марки отвечают требованиям:

- стойкость к распространению пламени при одиночной прокладке
- стойкость к распространению пламени при прокладке в пучках по категории С

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение	кВ	0.45
Число и номинальное сечение токопроводящих жил	$MM^2$	1 x 25
Толщина изоляции	MM	1.2
Диапазон рабочих температур	°C	-40 +50
Класс гибкости по ГОСТ 22483-77		3
Минимальный радиус изгиба при прокладке	MM	49
Наружный диаметр (номинальный, справочно)	MM	9.8
Наружный диаметр (максимальный, справочно)	MM	11
Масса (ориентировочно)	кг/км	258

Примечания:

При заказе строительную длину изделия необходимо согласовывать с изготовителем

# 10

## **КОНСТРУКЦИЯ**

- 1. Медная многопроволочная токопроводящая жила
- 2. Изоляция из ПВХ пластиката пониженной горючести