

# ХОМУТЫ ДЮБЕЛЬНЫЕ типа ХД

## Этикетка

3449-115-18461115-2009 ЭТ

## 1 Назначение и область применения

1.1 Хомуты дюбельные с самоблокирующимся при затяжке замком торговой марки IEK® (далее хомуты) предназначенные для бандажирования в пучок и крепления проводов или кабелей на строительных конструкциях при проведении электромонтажных работ.

1.2 Хомуты выполнены из пропилена.

1.3 Хомуты предназначены для однократного применения и являются невосстанавливаемыми изделиями.

1.4 Замок хомутов обеспечивает многократную фиксацию и освобождение ремешка.

1.5 Вид климатического исполнения УХЛ2 по ГОСТ 15150.

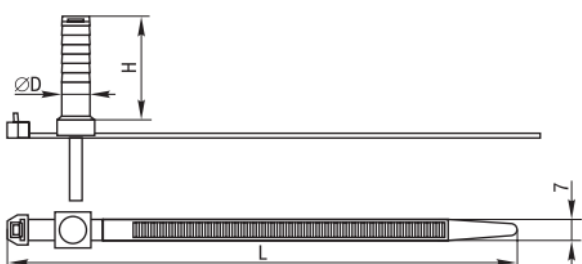
1.6 Условия эксплуатации:

- температура окружающей среды – от минус 45 до плюс 80°C;
- среднее значение относительной влажности не более 90%.

## 2 Комплект поставки:

- хомуты – 50 шт./инд. упак.;
- этикетка – 1 экз. на транспортную коробку.

## 3 Основные технические параметры и габаритные размеры



Типоисполнение хомута	Ширина, мм	Длина L, мм	Размеры дюбеля		Диапазон диаметров закрепляемых пучков проводов, мм	Максимальная выдерживаемая нагрузка, Н	Цвет	Количество в транспортн. упаковке, шт.
			D, мм	H, мм				
ХД 7x150	7	150	8	32	10÷35	80	белый, серый,	4500
ХД 7x165	7	165	10	36	10÷40	80	черный	3500

## **4 Условия транспортирования и хранения**

**4.1 Транспортирование**  
изделий допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготавителя, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги.

**4.2 Хранение** изделий осуществляется только в упаковке изготавителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 45 до плюс 50 °C и относительной влажности 70%, допускается хранение при относительной влажности до 95% при 25 °C, в части воздействия климатических факторов – по группе 2(С) ГОСТ 15150.

Срок хранения хомутов в упаковке изготавителя до ввода в эксплуатацию – 3 года.

## **6 Свидетельство о приемке**

**6.1 Хомуты дюбельные типа ХД** \_\_\_\_\_ изготовлены в соответствии с техническими требованиями завода-изготавителя и признаны годными к эксплуатации.

Дата изготовления «\_\_\_\_\_» 20\_\_\_\_г.

Штамп технического контроля изготавителя \_\_\_\_\_

Изделие компании «ИЭК»  
Произведено "NIVOS LTD", Болгария