



DEGNO

Тел.: моб. +7-962-703-71-91, +7-921-941-86-46: E-mail: gd@degno.org;
195248, Санкт-Петербург г, вн.тер.г. муниципальный округ Большая Охта,
пр-кт Энергетиков, д. 19, литера Д, помещ. 3-Н, ч.пом. 1-3
ООО «ДЕГНО-КБ», ИНН 7806591520, КПП 780601001, ОГРН 1217800149412, ОКПО 55398567
Р/с 407 028 102 324 300 019 29 в Филиале «Санкт-Петербургский» АО «АЛЬФА-БАНК»,
К/с 301 018 106 000 000 007 86, БИК 044030786

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ХОМУТ РЕМОНТНЫЙ ЛЕНТОЧНЫЙ ТИП

СЕРИЯ AV-17

DN50-300

Назначение, установка, эксплуатация



Санкт - Петербург

Настоящий паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 24140-80 п.1.1, 1.2, 1.4,1.6 ГОСТ 19177 п.2.2, 2.3 ГОСТ 15878 -79 п.7 и предназначен для ознакомления пользователей с принципом работы, конструкцией, техническими характеристиками, условиями монтажа и эксплуатации хомута ремонтного.

1. Назначение и применение:

- 1.1. Хомут предназначен для ремонта (на неограниченный срок) пробоев, разломов, трещин в трубопроводах.
- 1.2. Хомут применяется для соединения труб из разных материалов
- 1.3. Хомут можно накладывать в качестве защитного кожуха на резьбовое или сварное соединение.
- 1.4. Хомут может использоваться как переходник при смещении труб (до 6°).
- 1.5. Хомут способен заменить вышедшую из строя резьбовую муфту и т.д.

2. Технические характеристики:

№	Диаметр, мм	Обжимаемый диаметр, мм	Давление, атм.	Ширина, мм	Вес, кг
1	50	48-56, 56-64 и т.д.	16	200	3,6
2	65	68-78, 78-88 и т.д.	16	200	3,7
				300	5,9
3	80	88-98, 98-108 и т.д.	16	200	3,9
				300	6,1
4	100	108-118, 114-124 и т.д.	16	200	5,5
				300	6,3
5	125	139-149 и т.д.	16	200	4,3
				300	6,4
6	150	159-172, 165-175 и т.д.	16	200	4,4
				300	6,9
7	200	215-225, 219-229 и т.д.	16	200	5,0
				300	7,4
8	250	270-280 и т.д.	16	200	5,3
				300	7,8
9	300	315-325, 323-333 т.д.	10	200	5,6
				300	8,9

3. Конструкция:

№	Наименование	Кол-во, шт.	Материал	Примечание
1	Корпус	1	Нержавеющая сталь AISI 430	Без сварных швов.
2	Болт М16Х200	3	Оцинкованная сталь	
3	Планка замка	2	Высокопрочный чугун	
4	Уплотнение	1	Резина EPDM	Резина, обогащенная для применения в питьевой и канализационной воде. Рабочая температура от - 40°С до + 130°С. Имеет с каждой стороны «плавник».

4. Установка:

4.1. Ослабляем гайки запорного устройства (снимать гайки не нужно).

4.2. Устанавливаем хомут на трубе, предварительно очистив поверхность последней от грязи и ржавчины и по возможности сделав метки, показывающие определенные расстояния от трещины или места утечки. Хомут располагается либо прямо над трещиной или местом утечки, либо в непосредственной близости от этого места. Во втором случае перемещение хомута в нужное положение осуществляется после нанесения смазки на поверхность трубы. Наличие меток облегчит правильную установку хомута.

4.3. После того, как лента хомута охватит трубу, закрываем запорное устройство, так, чтобы болты вошли в соответствующие прорези.

4.4. Затягиваем вручную гайки, убедившись в том, что центрирующий штифт замка находится в нужном положении.

4.5. Убеждаемся в том, что поврежденный участок трубы находится «внутри» хомута и поочередно затягиваем гайки.

5. Меры безопасности:

5.1. Хомут должен устанавливаться персоналом, имеющим соответствующую квалификационную группу по технике безопасности.

5.2. Монтаж и демонтаж хомута производится при отсутствии давления в трубопроводе.

6. Упаковка, хранение:

6.1. Хомут должен храниться в упаковке предприятия (полиэтилен).

6.2. Хомут может транспортироваться любым видом транспорта и храниться длительное время в сухих отапливаемых помещениях.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

ООО “ДЕГНО-КБ” предоставляет гарантию на все поставляемое оборудование 12 месяцев от даты оформления отгрузочных документов на изделие.

Дата контроля выхода оборудования: _____ / _____ / 202 _____ МП

Отгрузку произвел: _____ Подпись _____ Расшифровка

Серийный номер изделия _____ DN PN

УПД № _____ от _____ . _____ . 202 _____ год