

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРУБ И ФИТИНГОВ USYSTEMS



Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601

СОДЕРЖАНИЕ

	Страница
1. ВВЕДЕНИЕ.....	3
2. НАЗНАЧЕНИЕ	3
3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	3
4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	7
5. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ.....	8
6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.....	8
7. УТИЛИЗАЦИЯ.....	8

1. ВВЕДЕНИЕ

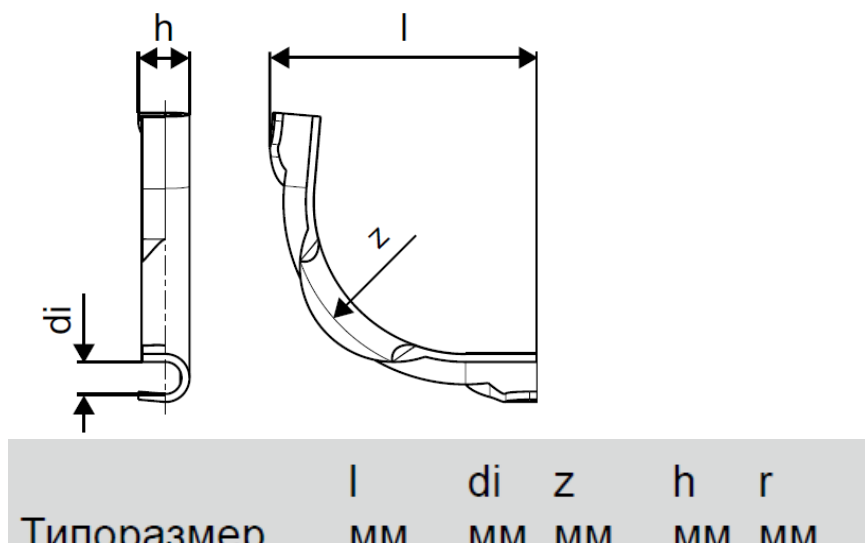
1.1. Настоящий паспорт предназначен для изложения сведений об аксессуарах для крепления труб и фитингов торговой марки Usystems и включает общее описание, технические характеристики и другие сведения, необходимые для нормальной эксплуатации оборудования.

2. НАЗНАЧЕНИЕ

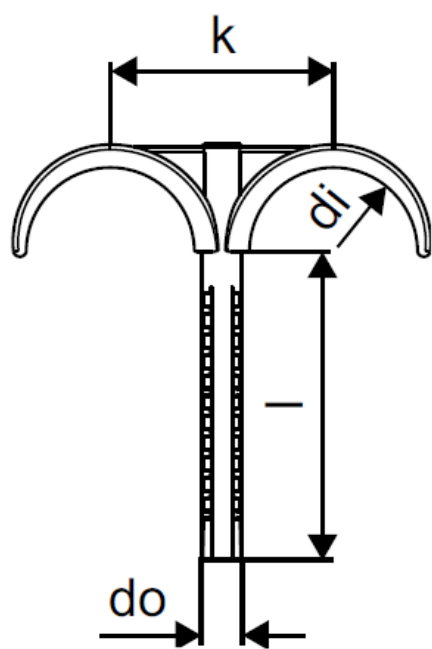
- 2.1. Аксессуары применяются для крепления труб и фитингов.
- 2.2. Крепление осуществляется за счёт фиксации к строительным конструкциям (полам, стенам) при помощи хомутов, крюков, клипс, болтов, саморезов и т.п.
- 2.3. Монтажные отверстия (при необходимости) следует определять по спецификации, либо чертежам или данным из каталога продукции

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

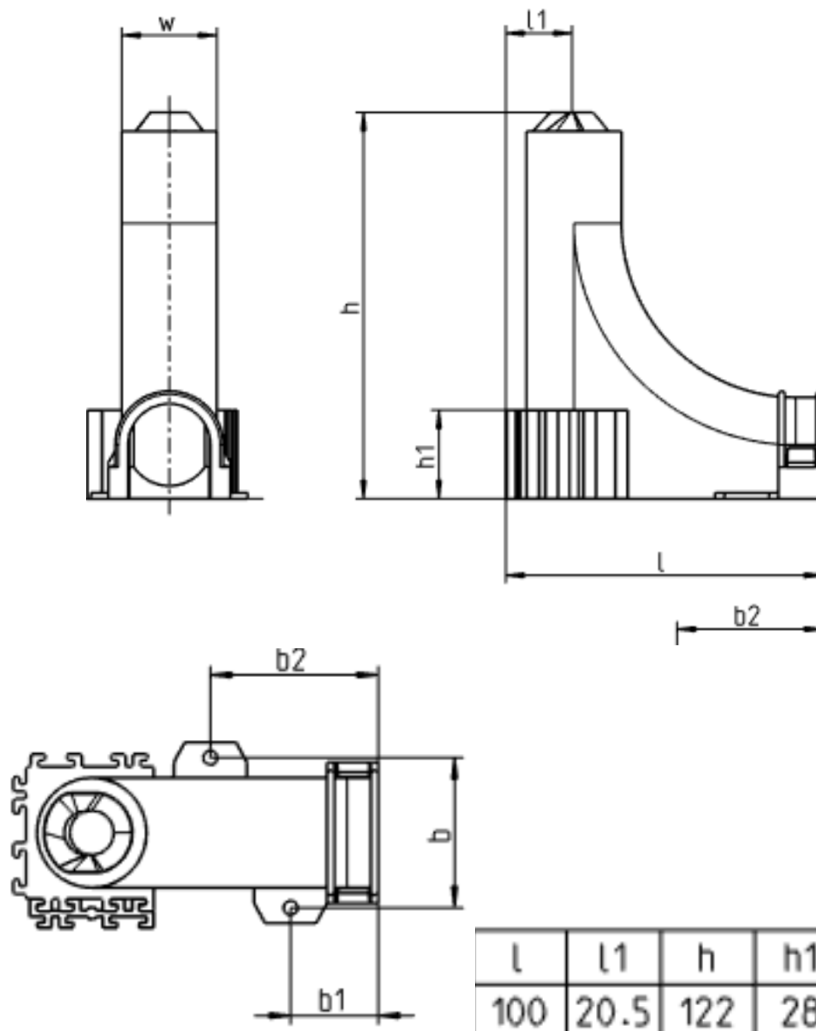
- 3.1. Материал изделий – пластик, оцинкованная сталь;
- 3.2. Размеры изделий представлены на чертежах ниже:



Типоразмер	l	di	z	h	r
14-17	115	17	90	25	90
20	150	22	115	31	115
25	175	27	145	40	145



Типоразмер	l ММ	di ММ	do ММ	k ММ	r ММ
32 6см	60	32	8	40	16
32 8см	80	32	8	40	16



l	l_1	h	h_1	b	b_1	b_2	w
100	20.5	122	28	41	24	46	30

Длина, мм

200

Типоразмер трубы, мм

16-20

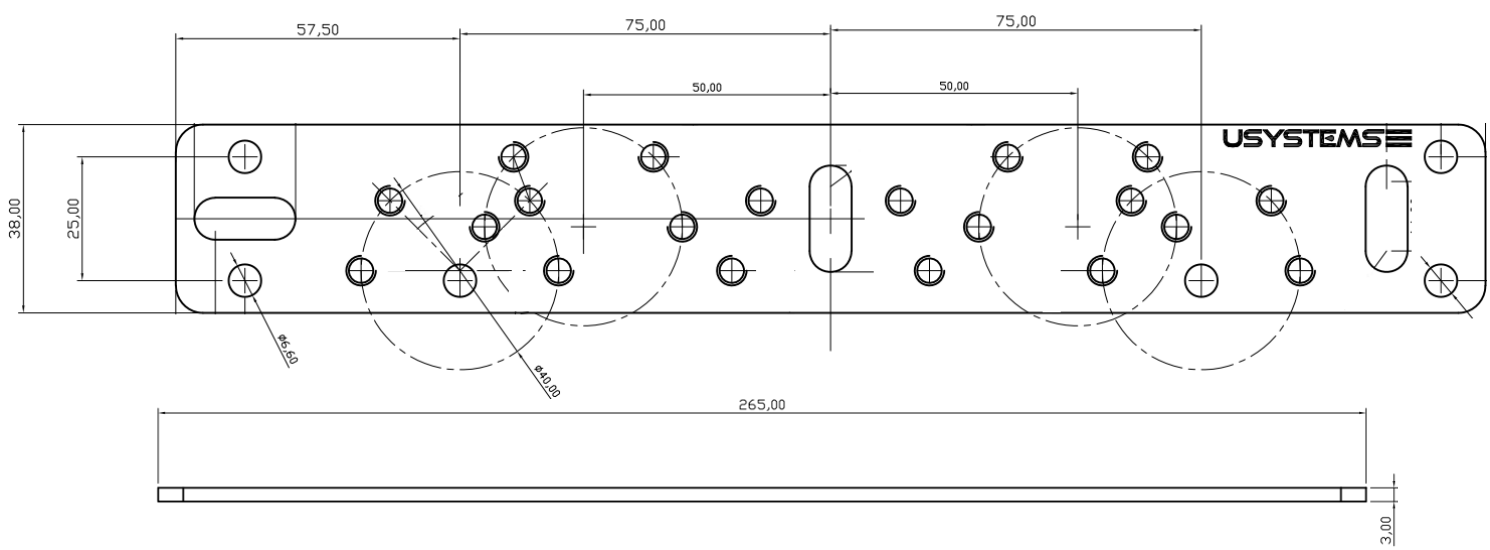
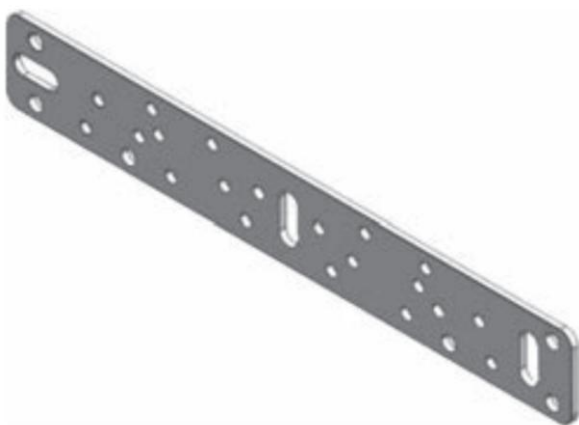


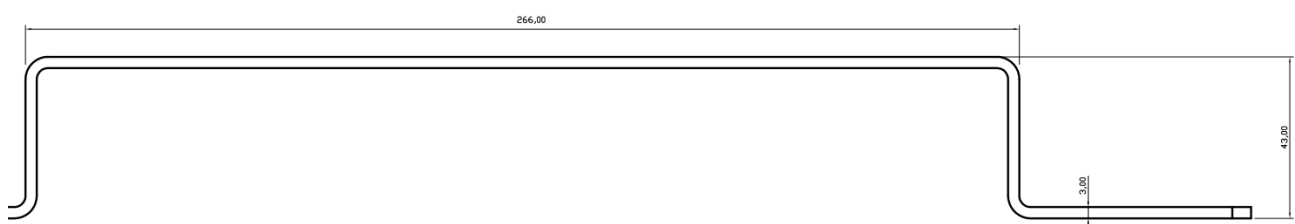
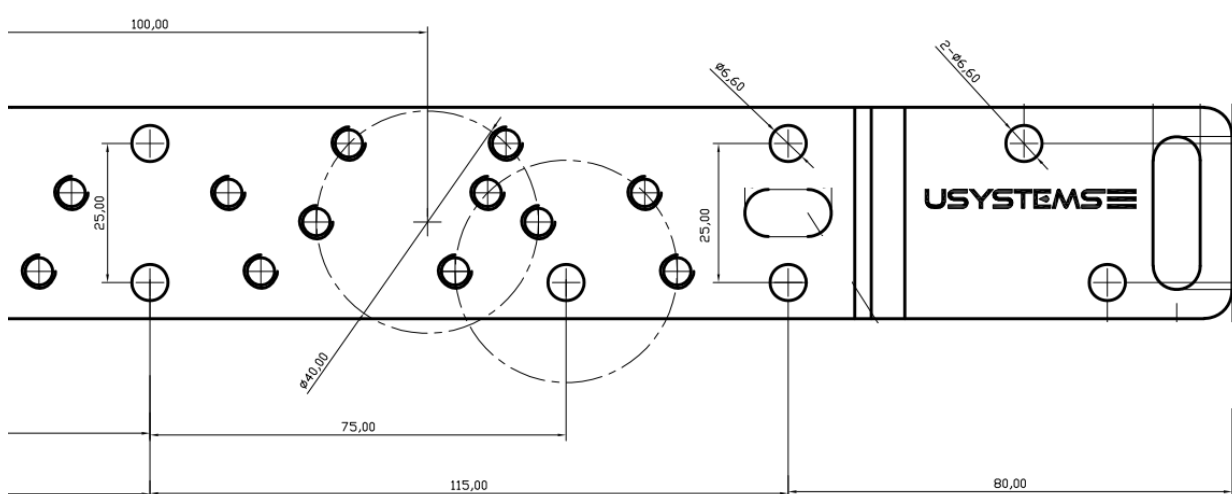
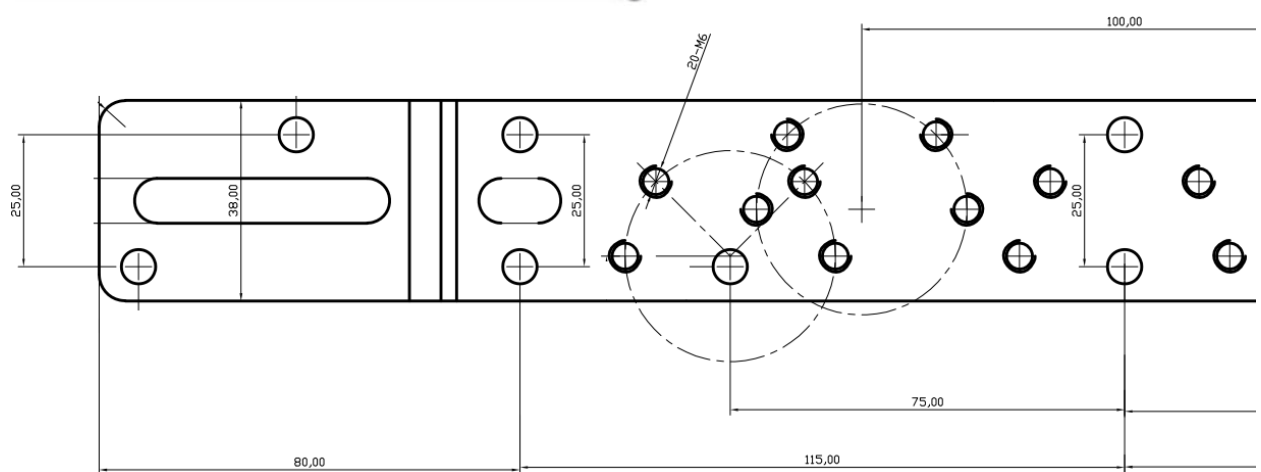
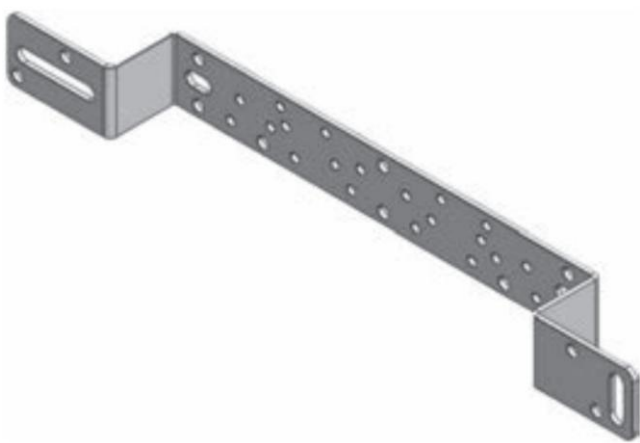
Габариты, мм

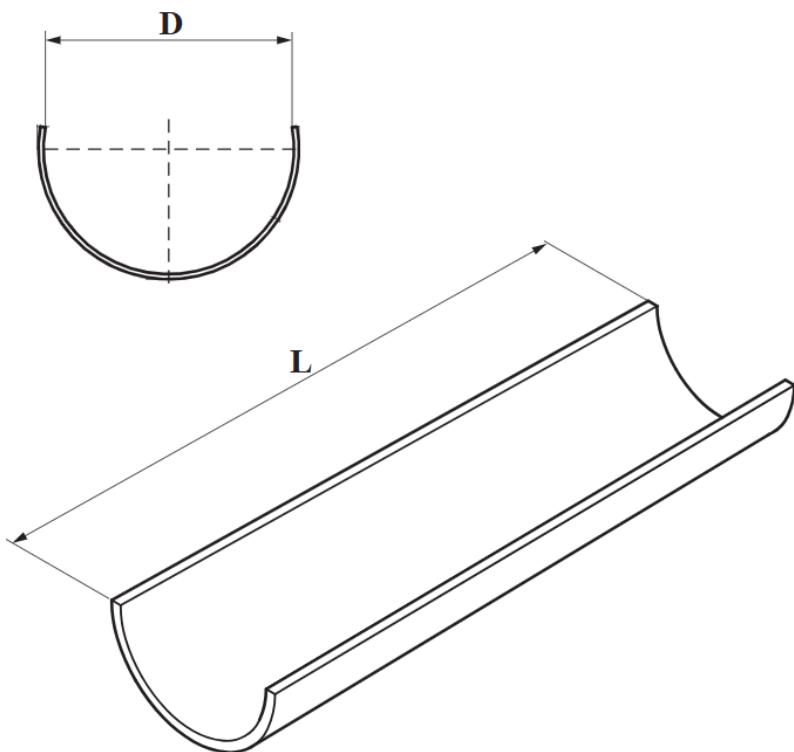
120x70x12

Типоразмер трубы, мм

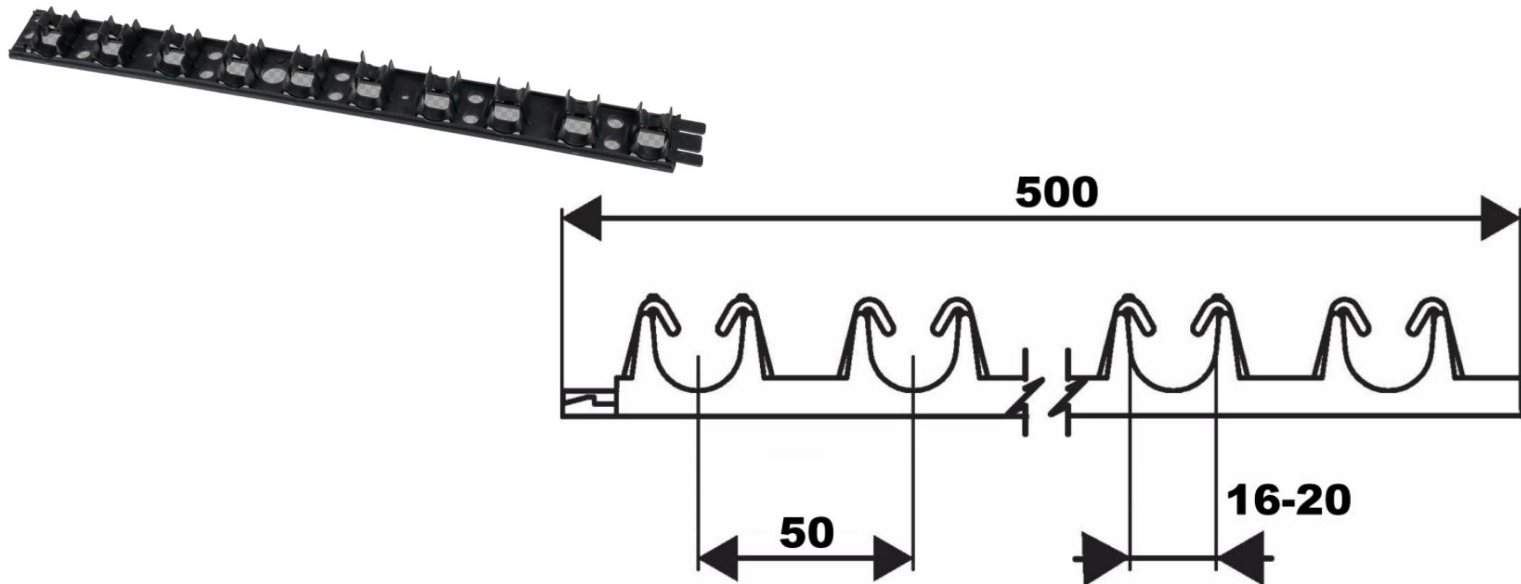
16







Арт.	D, мм	L, м
1238291	16	3
1238292	20	3
1238293	25	3
1238294	32	3
1238295	40	3
1238296	50	3
1238297	63	3



4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

4.1. Комплект поставки определяется в соответствии с требованиями заказчика (спецификации).

5. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

5.1. Транспортирование оборудования может производиться всеми видами закрытых транспортных средств в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта.

5.2. В случае транспортирования изделия на открытых автомашинах и железнодорожных платформах устройств в заводской упаковке должна быть укрыта брезентом, исключающим попадание на нее пыли и атмосферных осадков.

5.3. При транспортировании следует оберегать оборудование от ударов и тряски.

5.4. Не допускается хранение оборудования в помещениях с наличием в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей.

5.5. Установленное на транспортное средство оборудование должно быть надежно закреплено растяжками, исключающими его самопроизвольное перемещение и повреждение.

5.6. При нарушении потребителем правил перевозки, хранения оборудования, изготовитель ответственности за оборудование не несет.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

6.1. Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока (1 год).

6.2. Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно.

6.3. Затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока Покупателю не возмещаются.

6.4. Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также при возврате) полностью укомплектованными.

7. УТИЛИЗАЦИЯ

7.1. Изделия утилизируются в соответствии с действующими нормами и правилами на утилизацию, не относятся к опасным отходам.