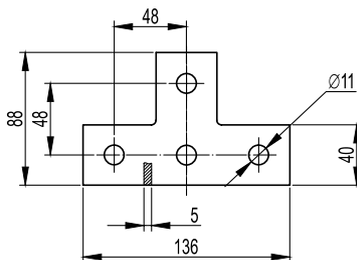


**Пластина соединительная IBMD-10, Т-образная**

**Применение:**

- создание сложных конструкций на основе С-образных профилей.

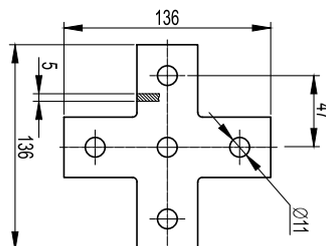
**Характеристики:**

- толщина стали – 5 мм;
- исп. 3 – нержавеющая сталь AISI 304;
- исп. 6 – нержавеющая сталь AISI 316L.

**Примечание:**

- применяется с профилями: IBPL-21, IBPL-41, IBPV-21, IBPV-41, IBPM-21, IBPM-41, IBPD-21, IBPD-41.

Вес, кг	Код, исп. 3	Код, исп. 6
0,33	IBMD1031C	IBMD1031

**Пластина соединительная IBMD-10, Х-образная**

**Применение:**

- создание сложных конструкций на основе С-образных профилей.

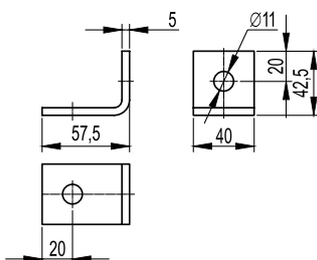
**Характеристики:**

- толщина стали – 5 мм;
- исп. 3 – нержавеющая сталь AISI 304;
- исп. 6 – нержавеющая сталь AISI 316L.

**Примечание:**

- применяется с профилями: IBPL-21, IBPL-41, IBPV-21, IBPV-41, IBPM-21, IBPM-41, IBPD-21, IBPD-41.

Вес, кг	Код, исп. 3	Код, исп. 6
0,41	IBMD1041C	IBMD1041

**Уголок крепежный одиночный IBMC-10**

**Применение:**

- создание сложных конструкций на основе С-образных профилей.

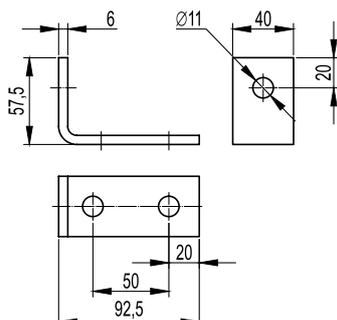
**Характеристики:**

- толщина стали – 5 мм;
- исп. 3 – нержавеющая сталь AISI 304;
- исп. 6 – нержавеющая сталь AISI 316L.

**Примечание:**

- применяется с профилями: IBPL-21, IBPL-41, IBPV-21, IBPV-41, IBPM-21, IBPM-41, IBPD-21, IBPD-41.

Вес, кг	Код, исп. 3	Код, исп. 6
0,16	IBMC1011C	IBMC1011

**Уголок одиночный IBMC-10 удлиненный, 92 мм**

**Применение:**

- создание сложных конструкций на основе С-образных профилей.

**Характеристики:**

- толщина стали – 6 мм;
- исп. 3 – нержавеющая сталь AISI 304;
- исп. 6 – нержавеющая сталь AISI 316L.

**Примечание:**

- применяется с профилями: IBPL-21, IBPL-41, IBPV-21, IBPV-41, IBPM-21, IBPM-41, IBPD-21, IBPD-41.

Вес, кг	Код, исп. 3	Код, исп. 6
0,25	IBMC1012C	IBMC1012