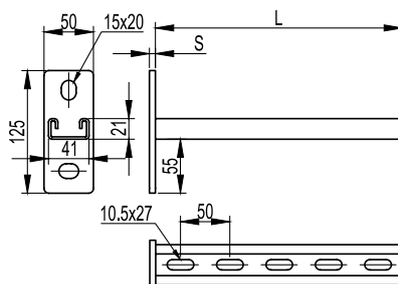


Консоль IBVP-21 (одиночная, 41x21)


Применение:

- монтаж трассы лотков, подвесных элементов и конструкций;
- крепление к стене/потолку;
- крепление в профили: IBPL-21, IBPL-41, IBPV-21, IBPV-41, IBPM-21, IBPM-41, IBPD-21, IBPD-41, IBPM-51;
- крепление в одиночный и двойной подвес.

Характеристики:

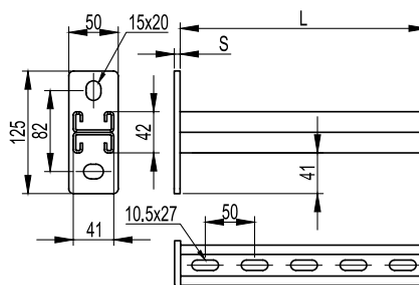
- С-образный профиль консоли 41x21;
- толщина профиля консоли – 2,5 мм;
- межосевое расстояние отверстий пластины консоли – 82 мм;
- исп. 3 – нержавеющая сталь AISI 304;
- исп. 6 – нержавеющая сталь AISI 316L.

Примечание:

- в основании 2 отверстия под метизы M10.

Макс. ширина лотка, мм	Нагрузка, кг	Нагрузка, кг (с ИВМУ6020)	Нагрузка, кг (с ИВМУ6030)	Длина L, мм	Толщина пластины S, мм	Вес, кг	Код, исп. 3	Код, исп. 6
200	330	-	-	250	6	0,72	IBVP2120C	IBVP2120
300	270	-	-	350	6	0,90	IBVP2130C	IBVP2130
400	200	330	-	450	8	1,18	IBVP2140C	IBVP2140
450	-	-	-	500	8	1,26	IBVP2145C	IBVP2145
500	130	270	330	550	8	1,34	IBVP2150C	IBVP2150
600	65	200	270	650	8	1,52	IBVP2160C	IBVP2160

Консоль IBBD-21 (двойная, 41x21)


Применение:

- монтаж трассы лотков, подвесных элементов и конструкций;
- крепление к стене/потолку;
- крепление в профили: IBPL-21, IBPL-41, IBPV-21, IBPV-41, IBPM-21, IBPM-41, IBPD-21, IBPD-41, IBPM-51;
- крепление в одиночный и двойной подвес.

Характеристики:

- возможность двухстороннего монтажа;
- С-образный двойной профиль консоли 41x21;
- толщина профиля консоли – 2,5 мм;
- межосевое расстояние отверстий пластины консоли – 82 мм;
- исп. 3 – нержавеющая сталь AISI 304;
- исп. 6 – нержавеющая сталь AISI 316L.

Примечание:

- в основании 2 отверстия под метизы M10.

Макс. ширина лотка, мм	Нагрузка, кг	Нагрузка, кг (с ИВМУ6020)	Нагрузка, кг (с ИВМУ6030)	Длина L, мм	Толщина пластины S, мм	Вес, кг	Код, исп. 3	Код, исп. 6
200	530	-	-	250	6	1,16	IBBD2120C	IBBD2120
300	440	-	-	350	6	1,46	IBBD2130C	IBBD2130
400	350	530	-	450	8	1,98	IBBD2140C	IBBD2140
450	-	-	-	500	8	2,16	IBBD2145C	IBBD2145
500	260	440	530	550	8	2,34	IBBD2150C	IBBD2150
600	170	350	440	650	8	2,66	IBBD2160C	IBBD2160