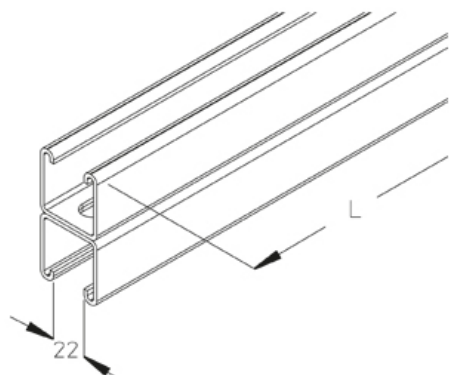


Информация о продукции



KHA 82



С-профиль 41x82 мм, перфорированный

С-профиль 40x82x2.50 мм, размер перфорации 14x30, соединён спина к спине, ширина шлица 22 мм

Горячеоцинкованная методом погружения, по DIN EN ISO 1461

Артикул	H	B	L	t	Вес
KHA 82-30F	82 мм	41 мм	3000 мм	2.50 мм	15.68 кг
KHA 82-60F	82 мм	41 мм	6000 мм	2.50 мм	31.36 кг

Нержавеющая сталь, материал №. 1.4301 (V2A)

Артикул	H	B	L	t	Вес
KHA 82-30E	82 мм	41 мм	3000 мм	2.50 мм	14.87 кг
KHA 82-60E	82 мм	41 мм	6000 мм	2.50 мм	29.74 кг

Нержавеющая сталь, материал №. 1.4571/1.4404 (V4A)

Артикул	H	B	L	t	Вес
KHA 82-30E4	82 мм	41 мм	3000 мм	2.50 мм	15.05 кг
KHA 82-60E4	82 мм	41 мм	6000 мм	2.50 мм	30.10 кг

H: Высота

B: Ширина

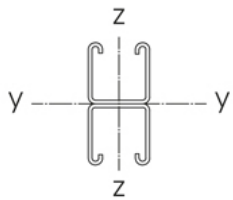
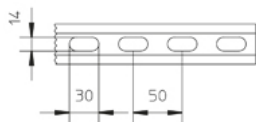
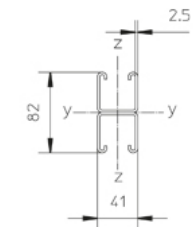
L: Длина

t: Толщина материала

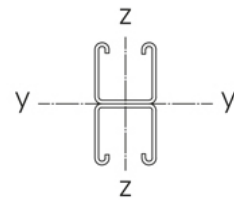
Вес: Вес

ЭЛЕМЕНТЫ / ПРИМЕНЕНИЕ

Информация о продукции



$$W_y = 8.64 \text{ cm}^3$$
$$W_z = 8.76 \text{ cm}^3$$
$$l_y = 35.41 \text{ cm}^4$$
$$l_z = 17.95 \text{ cm}^4$$



$$W_y = 8.64 \text{ cm}^3$$
$$W_z = 8.76 \text{ cm}^3$$
$$l_y = 35.41 \text{ cm}^4$$
$$l_z = 17.95 \text{ cm}^4$$

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

SAI 41, RUS 41, AM22, AMF22,

