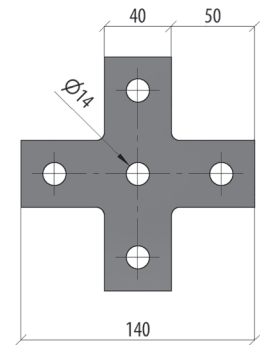


СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ПЛАСТИНА X-ОБРАЗНАЯ (5 ОТВЕРСТИЙ)

USX

Используется для формирования сложных конструкций и узлов креплений на основе С-образного профиля.
Кратность: 1 шт.

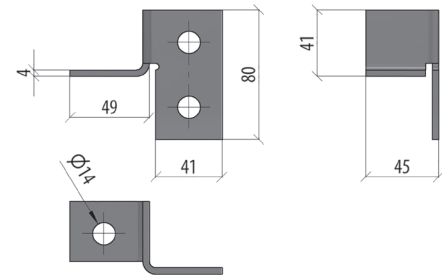
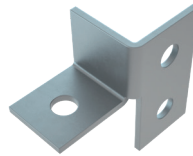


Артикул	Наименование	S	T	SZ	HD	RAL	INOX304	INOX316L
USX	Соединительная пластина x-образная (5 отверстий)	4	0,27	L012953	L013700	L018657	L017319	L025586

ПЛАСТИНА УГЛОВАЯ ДВУХМЕРНАЯ

PS2D

Используется для формирования сложных конструкций и узлов креплений на основе С-образного профиля.
Толщина стали 4.0 мм. Кратность: 1 шт.

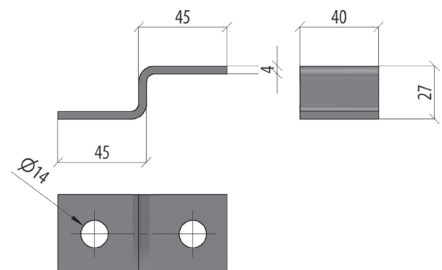
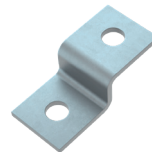


Артикул	Наименование	S	T	SZ	HD	RAL	INOX304	INOX316L
PS2D	Пластина угловая двухмерная	0,21	L015039	L014986	L018659	L027787	L025552	L025586

ПЛАСТИНА Z-ОБРАЗНАЯ 41X21 (2 ОТВЕРСТИЯ)

PUZ-21

Используется для формирования сложных конструкций и узлов креплений на основе С-образного профиля.
Толщина стали 4.0 мм. Кратность: 1 шт.

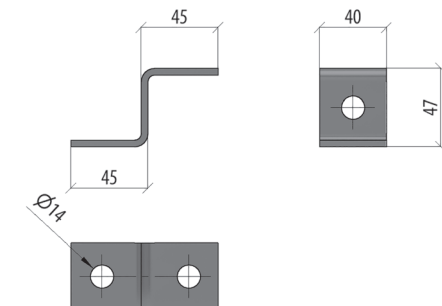


Артикул	Наименование	T	SZ	HD	RAL	INOX304	INOX316L
PUZ-21	Пластина Z-образная 41x21 мм (2 отверстия)	0,18	L013598	L018663	L018664	L027794	L025560

ПЛАСТИНА Z-ОБРАЗНАЯ 41X21 (3 ОТВЕРСТИЯ)

PUZ-41

Используется для формирования сложных конструкций и узлов креплений на основе С-образного профиля.
Толщина стали 4.0 мм. Кратность: 1 шт.



Артикул	Наименование	T	SZ	HD	RAL	INOX304	INOX316L
PUZ-41	Пластина Z-образная 41x41 мм (3 отверстия)	0,21	L013945	L015630	L018665	L027795	L025561

SZ – оцинковка по методу Сэндимира
HD – горячий цинк

RAL – покраска в цвет палитры RAL
INOX – нержавеющая сталь

H – высота, мм
A – исходная ширина, мм

B – ширина перехода, мм
L – длина, мм

S – толщина, мм
T – вес за ед. изм., кг