

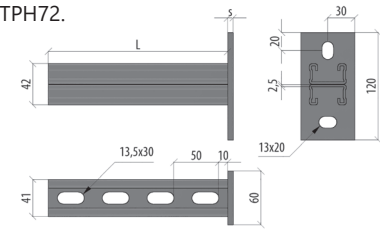
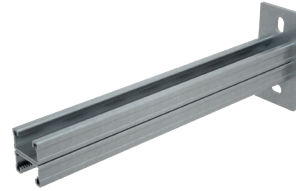
СТРАТ-КОНСОЛЬ ДВОЙНАЯ УСИЛЕННАЯ 41-21

2KSSU21

Применяется для крепления кабельной трассы к вертикальным поверхностям, а так же для создания опорных конструкций;

- Крепление к стене;
- Крепление в профили STPU41-21, STPU41-41, STPU41-72, 2STPU41-21, 2STPU41-41, 2STPU41-72, P30-45, P50-50;
- Крепление к стойкам PSTH, PSTU, PSTRH21, PSTRH41, PSTRH72, 2PSTRH21, 2PSTRH41, 2PSTRH72.

Единица измерения: шт. Кратность: 1 шт.



Артикул	Наименование	Ед. изм.	L	S	T	SZ	HD	RAL	INOX304	INOX316L	БПН
2KSSU21-100	Страт-консоль двойная усиленная 41x21 L100 s:2,5 мм	шт.	100	6	0,71	L02185	L02577	L018545	L027539	L024980	1511
2KSSU21-150	Страт-консоль двойная усиленная 41x21 L150 s:2,5 мм	шт.	150	6	0,89	L02186	L02579	L018546	L027540	L024981	1434
2KSSU21-250	Страт-консоль двойная усиленная 41x21 L250 s:2,5 мм	шт.	250	6	1,25	L02188	L02582	L018547	L027542	L024983	739
2KSSU21-350	Страт-консоль двойная усиленная 41x21 L350 s:2,5 мм	шт.	350	6	1,61	L02190	L02584	L018548	L027544	L024985	543
2KSSU21-450	Страт-консоль двойная усиленная 41x21 L450 s:2,5 мм	шт.	450	8	2,09	L02195	L02586	L018549	L027546	L024987	428
2KSSU21-550	Страт-консоль двойная усиленная 41x21 L550 s:2,5 мм	шт.	550	8	2,45	L02200	L02591	L018550	L027548	L024989	347
2KSSU21-650	Страт-консоль двойная усиленная 41x21 L650 s:2,5 мм	шт.	650	8	2,81	L02208	L02594	L018551	L027550	L024991	291

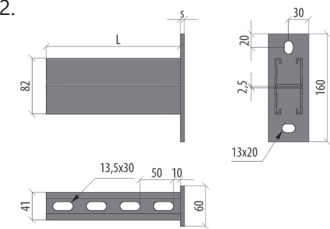
СТРАТ-КОНСОЛЬ ДВОЙНАЯ УСИЛЕННАЯ 41-41

2KSSU41

Применяется для крепления кабельной трассы к вертикальным поверхностям, а так же для создания опорных конструкций;

- Крепление к стене;
- Крепление в профили STPU41-21, STPU41-41, STPU41-72, 2STPU41-21, 2STPU41-41, 2STPU41-72, P30-45, P50-50;
- Крепление к стойкам PSTH, PSTU, PSTRH21, PSTRH41, PSTRH72, 2PSTRH21, 2PSTRH41, 2PSTRH72.

Единица измерения: шт. Кратность: 1 шт.



Артикул	Наименование	Ед. изм.	L	S	T	SZ	HD	RAL	INOX304	INOX316L	БПН
2KSSU41-100	Страт-консоль двойная усиленная 41x41 L100 s:2,5 мм	шт.	100	6	1,01	L02260	L02631	L018552	L027596	L025037	1764
2KSSU41-150	Страт-консоль двойная усиленная 41x41 L150 s:2,5 мм	шт.	150	6	1,28	L02261	L02632	L018553	L027597	L025038	1575
2KSSU41-250	Страт-консоль двойная усиленная 41x41 L250 s:2,5 мм	шт.	250	6	1,82	L02263	L02634	L018554	L027599	L025040	
2KSSU41-350	Страт-консоль двойная усиленная 41x41 L350 s:2,5 мм	шт.	350	6	2,36	L02266	L02636	L018555	L027601	L025042	
2KSSU41-450	Страт-консоль двойная усиленная 41x41 L450 s:2,5 мм	шт.	450	8	3,05	L02276	L02639	L018556	L027603	L025044	
2KSSU41-550	Страт-консоль двойная усиленная 41x41 L550 s:2,5 мм	шт.	550	8	3,59	L02281	L02643	L018557	L027605	L025046	
2KSSU41-650	Страт-консоль двойная усиленная 41x41 L650 s:2,5 мм	шт.	650	8	4,13	L02284	L02650	L018558	L027607	L025048	850

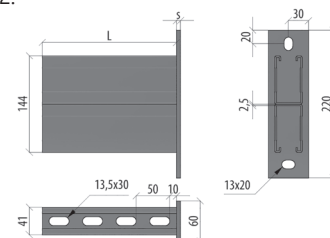
СТРАТ-КОНСОЛЬ ДВОЙНАЯ УСИЛЕННАЯ 41-72

2KSSU72

Применяется для крепления кабельной трассы к вертикальным поверхностям, а так же для создания опорных конструкций;

- Крепление к стене;
- Крепление в профили STPU41-21, STPU41-41, STPU41-72, 2STPU41-21, 2STPU41-41, 2STPU41-72, P30-45, P50-50;
- Крепление к стойкам PSTH, PSTU, PSTRH21, PSTRH41, PSTRH72, 2PSTRH21, 2PSTRH41, 2PSTRH72.

Единица измерения: шт. Кратность: 1 шт.



Артикул	Наименование	Ед. изм.	L	S	T	SZ	HD	RAL	INOX304	INOX316L	БПН
2KSSU72-100	Страт-консоль двойная усиленная 41x72 L100 s:2,5 мм	шт.	100	6	1,01	L022200	L022238	L022276	L022314	L022352	
2KSSU72-150	Страт-консоль двойная усиленная 41x72 L150 s:2,5 мм	шт.	150	6	1,39	L022201	L022239	L022277	L022315	L022353	
2KSSU72-250	Страт-консоль двойная усиленная 41x72 L250 s:2,5 мм	шт.	250	6	2,15	L022203	L022241	L022279	L022317	L022355	
2KSSU72-350	Страт-консоль двойная усиленная 41x72 L350 s:2,5 мм	шт.	350	6	2,90	L022205	L022243	L022281	L022319	L022357	
2KSSU72-450	Страт-консоль двойная усиленная 41x72 L450 s:2,5 мм	шт.	450	8	3,75	L022207	L022245	L022283	L022321	L022359	
2KSSU72-550	Страт-консоль двойная усиленная 41x72 L550 s:2,5 мм	шт.	550	8	4,51	L022209	L022247	L022285	L022323	L022361	
2KSSU72-650	Страт-консоль двойная усиленная 41x72 L650 s:2,5 мм	шт.	650	8	5,26	L022211	L022249	L022287	L022325	L022363	

SZ – оцинковка по методу Сендимира
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