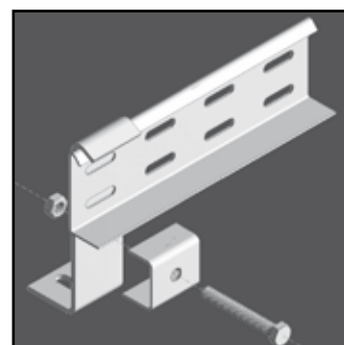


ИЗДЕЛИЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



ИЗДЕЛИЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ЛИСТОВЫЕ КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ		
INOXKBSI 60	Кабельный лоток перфорированный с телескопическими концами	8-5
INOXKG 60	Кабельный лоток неперфорированный	8-6
INOXD	Крышка универсальная	8-7
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ ЛОТКОВ		
INOXB 90	Угол горизонтальный 90°	8-8
INOXDB 90	Крышка угла горизонтального 90°	8-8
INOXSB 90	Угол вертикальный внутренний 90°	8-9
INOXDSB 90	Крышка вертикального внутреннего угла 90°	8-9
INOXVB 90	Угол вертикальный внешний 90°	8-10
INOXDVB 90	Крышка вертикального внешнего угла 90°	8-10
INOXAS	Ответвитель горизонтальный 90°	8-11
INOXDAS	Крышка ответвителя горизонтального 90°	8-11
INOXT	Ответвитель горизонтальный Т-образный	8-12
INOXDT	Крышка ответвителя горизонтального Т-образного	8-12
INOXKR	Ответвитель Х-образный	8-13
INOXDKR	Крышка ответвителя Х-образный	8-13
INOXDS 60	Соединитель шарнирный	8-14
INOXSLOS 60	Разделитель	8-14
INOXV 60*200	Соединитель	8-14
КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ ПРОВОЛОЧНЫЕ		
INOXVF 60	Лоток проволочный усиленный	8-15
INOXD	Крышка универсальная	8-16
DCLVF	Фиксаторы крышки	8-16
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПРОВОЛОЧНЫХ ЛОТКОВ		
INOXKPVF	Соединитель быстрой фиксации	8-17
INOXVFK	Комплект соединительных элементов	8-17
INOXVFKK 25	Соединительный зажим	8-17
INOXVFKG 30	Соединительный зажим	8-18
INOXVFKS	Соединительный комплект, усиленный	8-18
INOXVFCB	Пластина центрального подвеса	8-18
INOXVFM	Кронштейн стеновой	8-19
INOXVFMM	Кронштейн стеновой	8-19
INOXVFO	Кронштейн потолочный	8-19
INOXVMB	Кронштейн напольный/стеновой/подвесной	8-20
КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА		
INOXKL	Кабельный лоток лестничного типа	8-21
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КАБЕЛЬНЫХ ЛОТКОВ ЛЕСТНИЧНОГО ТИПА		
INOXKLB	Угол горизонтальный (INOXKL)	8-22
INOXKLT	Ответвитель Т-образный (INOXKL)	8-22
INOXKLK	Ответвитель Х-образный (INOXKL)	8-23
INOXKLVB	Угол изменяемый (INOXKL)	8-23
INOXAB 60	Кронштейн дистанционный (INOXKL)	8-24
INOXBK	Прижим лотковый (INOXKL)	8-24
МОНТАЖНЫЕ СИСТЕМЫ		
INOXPB	Кронштейн потолочный	8-24
INOXVOMEGA	Монтажный элемент	8-25
INOXCOMEGA 290	Скоба крепёжная потолочная	8-25
INOXLMEGA 150	Скоба крепёжная стеновая	8-26
INOXWK	Консоль для больших нагрузок	8-26
INOXHSLE	Стойка потолочная одинарная	8-27
INOXMP 41*21*2.50 SL	Профиль монтажный	8-27
INOXMP 41*41*2.50 SL	Профиль монтажный	8-28
INOXTIM	Шпилька	8-28
INOXVM	Винт с зубчатыми насечками	8-28
INOXGM	Гайка фасонная для несущего профиля	8-29
INOXB	Болт (DIN 933)	8-29
INOXM	Гайка (DIN 934)	8-30
INOXCRO	Шайба усиленная (DIN 9021)	8-30
INOXRO	Шайба (DIN 125-1 A)	8-31
	Техническая информация	8-33

Introduction

INOX 316

Нержавеющая сталь используется в тех случаях, когда к металлоконструкциям предъявляются требования высокой устойчивости к коррозии, а также стойкости к экстремальным нагрузкам, например, при эксплуатации в условиях высоких температур и/или давления.

Нержавеющая сталь представляет собой сплав железа с хромом, при минимальном содержании последнего 13 %. Такое количество хрома предотвращает образование ржавчины при эксплуатации изделий в незагрязненной атмосфере. Высокое сопротивление коррозии является результатом образования на поверхности тонкой оксидной пленки, предотвращающей разрушение самой стали. В случае повреждения оксидной пленки при механической или химической обработке и условиях, при которых ее восстановить нельзя, может возникнуть местная коррозия, а остальная поверхность останется нетронутой. Например, в кислом восстановительном растворе металл обычно не может образовывать защитную оксидную пленку.

В настоящее время выпускается около 200 различных типов стали, которые можно отнести к разряду «нержавеющих». Ежегодно появляется модифицированный или новый сплав. Некоторые сплавы могут содержать почти 30 % хрома. К тому же, в зависимости от технологии производства добавляется большое количество других элементов для достижения специфических свойств стали. Среди таких добавок – никель, углерод, титан, алюминий, медь. Одним из лучших стандартов является стандарт, разработанный американским институтом железа и стали (AISI), по которому специфические свойства нержавеющей стали описываются 3 цифрами в составе марки. Другим хорошо известным стандартом является немецкий, согласно которому нержавеющая сталь характеризуется цифровыми кодами. На практике часто встает вопрос о соответствии маркировок, определенных по стандарту AISI и стандарту с цифровым кодом.

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 316L

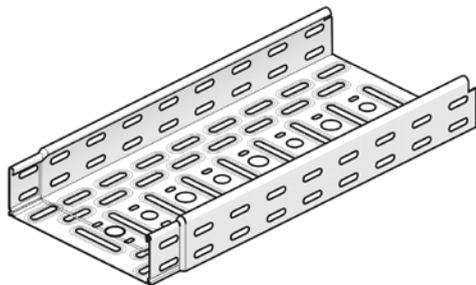
Общие характеристики нержавеющей стали AISI 316L следующие:

- Сталь аустенитная, хром-никель-молибден-содержащая нержавеющая и термостойкая сталь
- наибольшая устойчивость к коррозии в агрессивных средах по сравнению с большинством других хром-никелевых сталей, предназначенных для эксплуатации в различных климатических условиях, включая морской
- Высокая устойчивость к ползучести металла при высоких температурах (до 760°C)
- высокая устойчивость к коррозии в серной кислоте. **Области применения:**

- механизмы и детали для применения в химической и целлюлозно-бумажной промышленности:
- деревообрабатывающая промышленность
- фармацевтическая промышленность
- фермерские хозяйства
- текстильная промышленность
- производство красителей
- оборудование для процессов брожения
- производство молочных продуктов
- пивоварение.

INOXKBSI 60

Кабельный лоток перфорированный с телескопическими концами



Телескопические концы
Продольная и поперечная перфорация
Окантованные кромки бортов

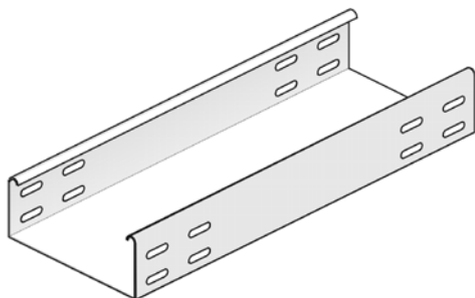
Длина	3 000 мм.
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь

1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	-	INOXKBSI 60*075*0.80	60	75	0,80	3000	1,200	3	✓	м			
-	-	INOXKBSI 60*100*0.80	60	100	0,80	3000	1,300	3	✓	м			
-	-	INOXKBSI 60*150*0.80	60	150	0,80	3000	1,600	3	✓	м			
-	-	INOXKBSI 60*200*0.80	60	200	0,80	3000	1,900	3	✓	м			
-	-	INOXKBSI 60*300*0.80	60	300	0,80	3000	2,400	3	✓	м			
-	-	INOXKBSI 60*400*1.00	60	400	1,00	3000	3,700	3	✓	м			
-	-	INOXKBSI 60*500*1.00	60	500	1,00	3000	4,500	3	✓	м			
-	-	INOXKBSI 60*600*1.00	60	600	1,00	3000	5,300	3	✓	м			

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

INOXKG 60

Кабельный лоток неперфорированный



Изделия с гладкой поверхностью
Окантованные кромки бортов

Длина 3 000 мм.
Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	-	INOXKG 60*075*0.80	60	75	0,80	3000	1,400	30	-	м			
-	-	INOXKG 60*100*0.80	60	100	0,80	3000	1,500	30	-	м			
-	-	INOXKG 60*150*0.80	60	150	0,80	3000	1,830	30	-	м			
-	-	INOXKG 60*200*0.80	60	200	0,80	3000	2,170	30	-	м			
-	-	INOXKG 60*300*0.80	60	300	0,80	3000	2,770	30	-	м			
-	-	INOXKG 60*400*1.00	60	400	1,00	3000	4,460	30	-	м			
-	-	INOXKG 60*500*1.00	60	500	1,00	3000	5,260	30	-	м			
-	-	INOXKG 60*600*1.00	60	600	1,00	3000	6,130	30	-	м			

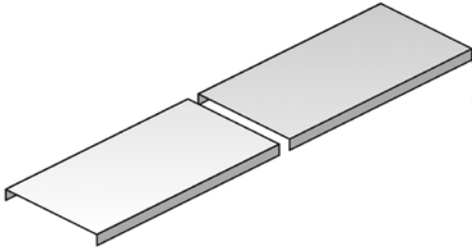
Для монтажа с:

-	-	INOXV 60*200	60	200	-	-	0,090	48	✓	шт.			
---	---	--------------	----	-----	---	---	-------	----	---	-----	--	--	--

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

INOXD

Крышка универсальная



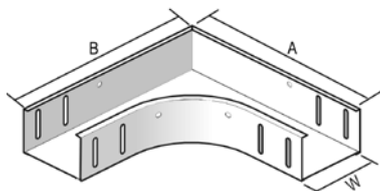
Длина 3 000 мм.
Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	INOXD 075	-	75	-	3000	0,500	3	-	м			
-	INOXD 100	-	100	-	3000	0,820	3	-	м			
-	INOXD 150	-	150	-	3000	1,170	3	-	м			
-	INOXD 200	-	200	-	3000	1,420	3	-	м			
-	INOXD 300	-	300	-	3000	2,100	3	-	м			
-	INOXD 400	-	400	-	3000	4,150	3	-	м			
-	INOXD 500	-	500	-	3000	5,000	3	-	м			
-	INOXD 600	-	600	-	3000	5,650	3	-	м			
Для монтажа с:												
-	DCL	-	-	-	-	0,005	96	✓	шт.			

Фиксатор крышки DCL заказывается отдельно.
2 шт. на метр.

INOXB 90

Угол горизонтальный 90°



Фиксируется на кабельном лотке

W	75	100	150	200	300	400	500	600
A	280	305	355	405	505	605	705	805
B	280	305	355	405	505	605	705	805

Радиус 100 мм.
Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

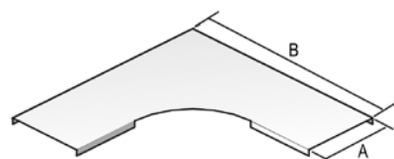
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXB 90*60*075	60	75	-	-	0,850	1	-	шт.
-	INOXB 90*60*100	60	100	-	-	1,080	1	-	шт.
-	INOXB 90*60*150	60	150	-	-	1,480	1	-	шт.
-	INOXB 90*60*200	60	200	-	-	1,750	1	-	шт.
-	INOXB 90*60*300	60	300	-	-	2,700	1	-	шт.
-	INOXB 90*60*400	60	400	-	-	3,400	1	-	шт.
-	INOXB 90*60*500	60	500	-	-	5,900	1	-	шт.
-	INOXB 90*60*600	60	600	-	-	7,200	1	-	шт.

Для монтажа с:

-	INOXVM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
---	-------------	---	---	----	----	-------	-----	---	-----

INOXDB 90

Крышка угла горизонтального 90°



	75	100	150	200	300	400	500	600
A	81	106	156	206	306	406	506	606
B	281	306	356	406	506	606	706	806

Радиус 100 мм.
Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

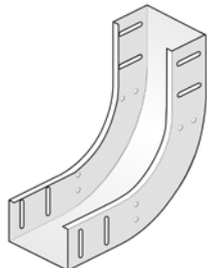
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXDB 90*075	-	75	-	-	0,300	1	-	шт.
-	INOXDB 90*100	-	100	-	-	0,440	1	-	шт.
-	INOXDB 90*150	-	150	-	-	0,720	1	-	шт.
-	INOXDB 90*200	-	200	-	-	0,950	1	-	шт.
-	INOXDB 90*300	-	300	-	-	1,920	1	-	шт.
-	INOXDB 90*400	-	400	-	-	2,400	1	-	шт.
-	INOXDB 90*500	-	500	-	-	3,540	1	-	шт.
-	INOXDB 90*600	-	600	-	-	6,130	1	-	шт.

Для монтажа с:

-	DCL	-	-	-	-	0,005	96	✓	шт.
---	-----	---	---	---	---	-------	----	---	-----

INOXSB 90

Угол вертикальный внутренний 90°



Фиксируется на кабельном лотке

Радиус	100 мм.
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь

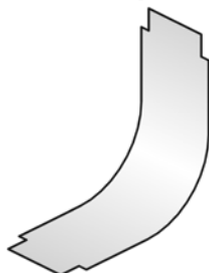
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXSB 90*60*075	60	75	-	-	0,650	1	-	шт.
-	INOXSB 90*60*100	60	100	-	-	0,730	1	-	шт.
-	INOXSB 90*60*150	60	150	-	-	0,880	1	-	шт.
-	INOXSB 90*60*200	60	200	-	-	1,000	1	-	шт.
-	INOXSB 90*60*300	60	300	-	-	1,180	1	-	шт.
-	INOXSB 90*60*400	60	400	-	-	1,430	1	-	шт.
-	INOXSB 90*60*500	60	500	-	-	1,900	1	-	шт.
-	INOXSB 90*60*600	60	600	-	-	2,150	1	-	шт.

Для монтажа с:

-	INOXVM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
---	-------------	---	---	----	----	-------	-----	---	-----

INOXDSB 90

Крышка вертикального внутреннего угла 90°



Радиус	100 мм.
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь

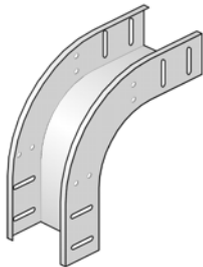
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXDSB 90*075	-	75	-	-	0,180	1	-	шт.
-	INOXDSB 90*100	-	100	-	-	0,250	1	-	шт.
-	INOXDSB 90*150	-	150	-	-	0,360	1	-	шт.
-	INOXDSB 90*200	-	200	-	-	0,510	1	-	шт.
-	INOXDSB 90*300	-	300	-	-	0,730	1	-	шт.
-	INOXDSB 90*400	-	400	-	-	1,020	1	-	шт.
-	INOXDSB 90*500	-	500	-	-	1,050	1	-	шт.
-	INOXDSB 90*600	-	600	-	-	1,600	1	-	шт.

Для монтажа с:

-	DCL	-	-	-	-	0,005	96	✓	шт.
---	-----	---	---	---	---	-------	----	---	-----

INOXVB 90

Угол вертикальный внешний 90°



Фиксируется на кабельном лотке

Радиус	100 мм.
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь

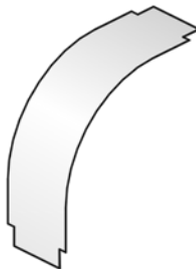
1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	-	INOXVB 90*60*075	60	75	-	-	0,630	1	-	шт.			
-	-	INOXVB 90*60*100	60	100	-	-	0,650	1	-	шт.			
-	-	INOXVB 90*60*150	60	150	-	-	0,780	1	-	шт.			
-	-	INOXVB 90*60*200	60	200	-	-	0,850	1	-	шт.			
-	-	INOXVB 90*60*300	60	300	-	-	1,080	1	-	шт.			
-	-	INOXVB 90*60*400	60	400	-	-	1,330	1	-	шт.			
-	-	INOXVB 90*60*500	60	500	-	-	1,430	1	-	шт.			
-	-	INOXVB 90*60*600	60	600	-	-	1,600	1	-	шт.			

Для монтажа с:

-	-	INOXVM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.			
---	---	-------------	---	---	----	----	-------	-----	---	-----	--	--	--

INOXDVB 90

Крышка вертикального внешнего угла 90°



Радиус	100 мм.
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь

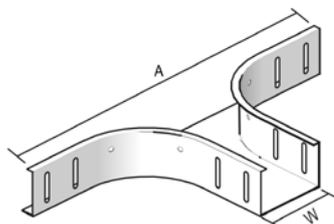
1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	-	INOXDVB 90*60*075	-	75	-	-	0,220	1	-	шт.			
-	-	INOXDVB 90*60*100	-	100	-	-	0,320	1	-	шт.			
-	-	INOXDVB 90*60*150	-	150	-	-	0,480	1	-	шт.			
-	-	INOXDVB 90*60*200	-	200	-	-	0,630	1	-	шт.			
-	-	INOXDVB 90*60*300	-	300	-	-	0,960	1	-	шт.			
-	-	INOXDVB 90*60*400	-	400	-	-	1,270	1	-	шт.			
-	-	INOXDVB 90*60*500	-	500	-	-	1,400	1	-	шт.			
-	-	INOXDVB 90*60*600	-	600	-	-	1,950	1	-	шт.			

Для монтажа с:

-	-	DCL	-	-	-	-	0,005	96	✓	шт.			
---	---	-----	---	---	---	---	-------	----	---	-----	--	--	--

INOXAS

Ответвитель горизонтальный 90°



Фиксируется на кабельном лотке

W	75	100	150	200	300	400	500	600
A	483	508	558	608	708	808	908	1008

Радиус	100 мм.
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь

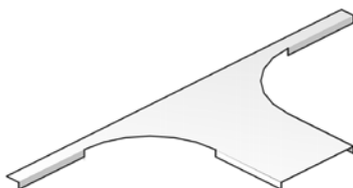
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXAS 60*075	60	75	-	-	0,730	1	-	шт.
-	INOXAS 60*100	60	100	-	-	0,800	1	-	шт.
-	INOXAS 60*150	60	150	-	-	0,830	1	-	шт.
-	INOXAS 60*200	60	200	-	-	0,930	1	-	шт.
-	INOXAS 60*300	60	300	-	-	1,050	1	-	шт.
-	INOXAS 60*400	60	400	-	-	1,250	1	-	шт.
-	INOXAS 60*500	60	500	-	-	1,650	1	-	шт.
-	INOXAS 60*600	60	600	-	-	1,900	1	-	шт.

Для монтажа с:

-	INOXVM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
---	-------------	---	---	----	----	-------	-----	---	-----

INOXDAS

Крышка ответвителя горизонтального 90°



Радиус	100 мм.
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь

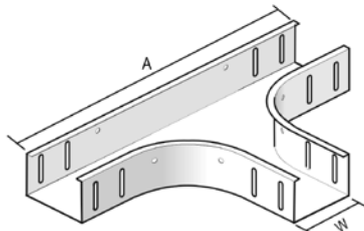
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXDAS 075	-	75	-	-	0,220	1	-	шт.
-	INOXDAS 100	-	100	-	-	0,240	1	-	шт.
-	INOXDAS 150	-	150	-	-	0,360	1	-	шт.
-	INOXDAS 200	-	200	-	-	0,400	1	-	шт.
-	INOXDAS 300	-	300	-	-	0,680	1	-	шт.
-	INOXDAS 400	-	400	-	-	0,750	1	-	шт.
-	INOXDAS 500	-	500	-	-	0,980	1	-	шт.
-	INOXDAS 600	-	600	-	-	1,130	1	-	шт.

Для монтажа с:

-	DCL	-	-	-	-	0,005	96	✓	шт.
---	-----	---	---	---	---	-------	----	---	-----

INOXT

Ответвитель горизонтальный Т-образный



Фиксируется на кабельном лотке

W	75	100	150	200	300	400	500	600
A	483	508	558	608	708	808	908	1008

Радиус 100 мм.
Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

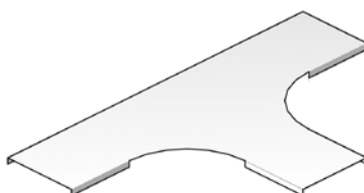
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXT 60*075	60	75	-	-	1,300	1	-	шт.
-	INOXT 60*100	60	100	-	-	1,450	1	-	шт.
-	INOXT 60*150	60	150	-	-	1,850	1	-	шт.
-	INOXT 60*200	60	200	-	-	2,100	1	-	шт.
-	INOXT 60*300	60	300	-	-	2,950	1	-	шт.
-	INOXT 60*400	60	400	-	-	3,900	1	-	шт.
-	INOXT 60*500	60	500	-	-	6,800	1	-	шт.
-	INOXT 60*600	60	600	-	-	8,100	1	-	шт.

Для монтажа с:

-	INOXVM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
---	-------------	---	---	----	----	-------	-----	---	-----

INOXDT

Крышка ответвителя горизонтального Т-образного



Радиус 100 мм.
Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

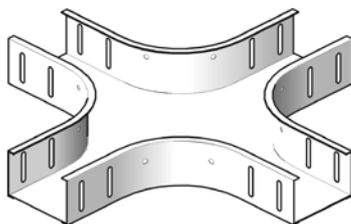
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXDT 075	-	75	-	-	0,480	1	-	шт.
-	INOXDT 100	-	100	-	-	0,620	1	-	шт.
-	INOXDT 150	-	150	-	-	0,910	1	-	шт.
-	INOXDT 200	-	200	-	-	1,270	1	-	шт.
-	INOXDT 300	-	300	-	-	2,160	1	-	шт.
-	INOXDT 400	-	400	-	-	2,950	1	-	шт.
-	INOXDT 500	-	500	-	-	5,500	1	-	шт.
-	INOXDT 600	-	600	-	-	7,200	1	-	шт.

Для монтажа с:

-	DCL	-	-	-	-	0,005	96	✓	шт.
---	-----	---	---	---	---	-------	----	---	-----

Аксессуары

INOXKR

Ответвитель X-образный


Фиксируется на кабельном лотке

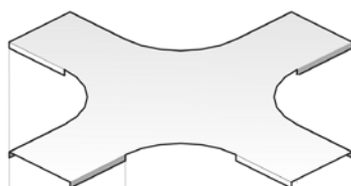
Радиус	100 мм.
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXKR 60*075	60	75	-	-	1,650	1	-	шт.
-	INOXKR 60*100	60	100	-	-	1,750	1	-	шт.
-	INOXKR 60*150	60	150	-	-	2,100	1	-	шт.
-	INOXKR 60*200	60	200	-	-	2,300	1	-	шт.
-	INOXKR 60*300	60	300	-	-	3,800	1	-	шт.
-	INOXKR 60*400	60	400	-	-	4,700	1	-	шт.
-	INOXKR 60*500	60	500	-	-	7,300	1	-	шт.
-	INOXKR 60*600	60	600	-	-	8,800	1	-	шт.

Для монтажа с:

-	INOXVM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
---	-------------	---	---	----	----	-------	-----	---	-----

INOXDKR

Крышка ответвителя X-образный


Радиус	100 мм.
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь

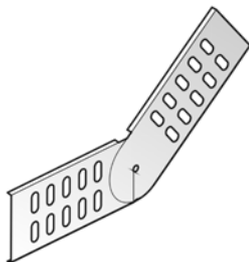
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXDKR 075	-	75	-	-	0,700	1	-	шт.
-	INOXDKR 100	-	100	-	-	0,770	1	-	шт.
-	INOXDKR 150	-	150	-	-	1,160	1	-	шт.
-	INOXDKR 200	-	200	-	-	1,590	1	-	шт.
-	INOXDKR 300	-	300	-	-	2,480	1	-	шт.
-	INOXDKR 400	-	400	-	-	5,000	1	-	шт.
-	INOXDKR 500	-	500	-	-	6,700	1	-	шт.
-	INOXDKR 600	-	600	-	-	8,300	1	-	шт.

Для монтажа с:

-	DCL	-	-	-	-	0,005	96	✓	шт.
---	-----	---	---	---	---	-------	----	---	-----

INOXDS 60

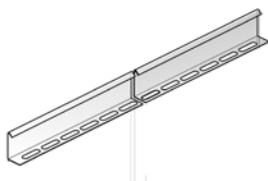
Соединитель шарнирный



Стандартное исполнение							Нержавеющая сталь					
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	-	INOXDS 60	60	-	-	-	0,130	50	-	шт.		
Для монтажа с:												
-	-	INOXVM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.		

INOXSLOS 60

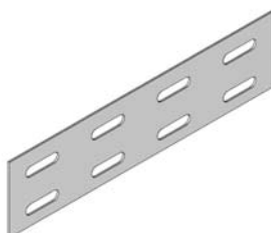
Разделитель



Стандартное исполнение							Нержавеющая сталь					
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	-	INOXSLOS 60	60	-	-	3000	0,510	3	-	м		
Для монтажа с:												
-	-	INOXVM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.		

INOXV 60*200

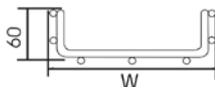
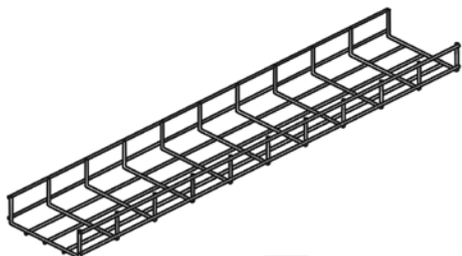
Соединитель



Стандартное исполнение							Нержавеющая сталь					
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	-	INOXV 60*200	60	200	-	-	0,090	48	✓	шт.		

INOXVF 60

Лоток проволочный усиленный



Ячейка: 50x100 мм.
Диаметр проволоки: 5 мм.

Длина 3 000 мм.

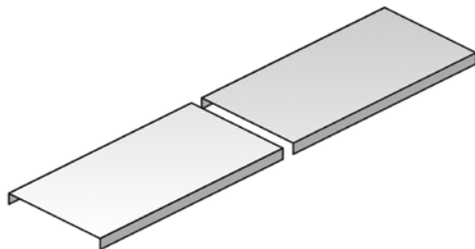
Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXVF 60*050	60	50	-	3000	0,690	3	✓	м
-	INOXVF 60*100	60	100	-	3000	1,010	3	✓	м
-	INOXVF 60*150	60	150	-	3000	1,200	3	✓	м
-	INOXVF 60*200	60	200	-	3000	1,390	3	✓	м
-	INOXVF 60*300	60	300	-	3000	1,760	3	✓	м
-	INOXVF 60*400	60	400	-	3000	2,650	3	✓	м
-	INOXVF 60*500	60	500	-	3000	3,810	3	✓	м

Для монтажа с:

-	INOXKPVF	60	-	-	-	0,100	30	✓	шт.
-	INOXVFK	-	-	-	-	0,020	50	✓	шт.
-	INOXVFKS	60	-	-	-	0,270	30	✓	шт.

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

INOXD
Крышка универсальная


Длина	3 000 мм
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXD 075	-	75	-	3000	0,500	3	-	м
-	INOXD 100	-	100	-	3000	0,820	3	-	м
-	INOXD 150	-	150	-	3000	1,170	3	-	м
-	INOXD 200	-	200	-	3000	1,420	3	-	м
-	INOXD 300	-	300	-	3000	2,100	3	-	м
-	INOXD 400	-	400	-	3000	4,150	3	-	м
-	INOXD 500	-	500	-	3000	5,000	3	-	м
-	INOXD 600	-	600	-	3000	5,650	3	-	м

Для монтажа с:

-	DCLVF	-	-	-	-	0,005	100	✓	шт.
---	-------	---	---	---	---	-------	-----	---	-----

Фиксатор крышки DCLVF заказывается отдельно.
2 шт. на метр.

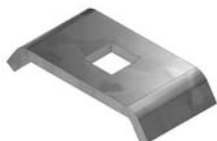
DCLVF
Фиксаторы крышки


Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь
------------------------	-------------------

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	DCLVF	-	-	-	-	0,005	100	✓	шт.

INOXVFKG 30

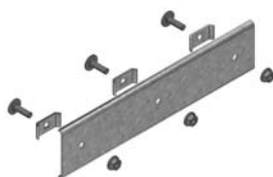
Соединительный зажим


 Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	INOXVFKG 30	-	-	-	30	0,020	200	✓	шт.			

INOXVFKS

Соединительный комплект, усиленный



Для максимальной жёсткости и надёжности

 Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	INOXVFKS	60	-	-	-	0,270	30	✓	шт.			

Поставляется в комплекте с 3-мя винтами RB 6*20, 3-мя гайками RM6 и 3-мя VFKG 30.

INOXVFCB

Пластина центрального подвеса


 Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/комплект	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	INOXVFCB	-	-	-	-	0,070	24	✓				

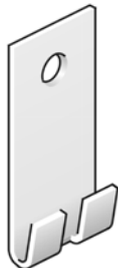
В комплекте 2 шт.

Может использоваться для проволочных лотков INOXVF 60*100 и INOXVF 60*150.

Шпилька INOXTIM 6 или INOXTIM 8 и гайка INOXM 6 или INOXM 8 заказываются отдельно.

INOXVFM

Кронштейн стеновой



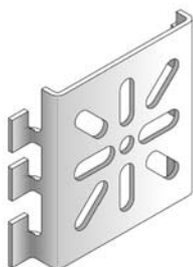
Для крепления на стену

Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	- INOXVFM	-	-	-	-	0,030	48	✓	шт.			

INOXFMM

Кронштейн стеновой



Для крепления соединительных коробок и монтажа на стену

Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	- INOXFMM	60	-	-	-	0,080	20	✓	шт.			

INOXFVO

Кронштейн потолочный



Для подвешивания на шпильке с использованием INOXM6/INOXM8

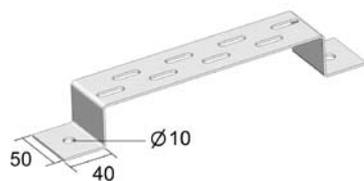
Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	- INOXFVO	-	-	-	-	0,030	12	✓	шт.			

Шпилька INOXTIM 6 или INOXTIM 8 заказывается отдельно.

INOXVMB

Кронштейн напольный/стеновой/подвесной



Используется в качестве напольных, стеновых и подвесных кронштейнов

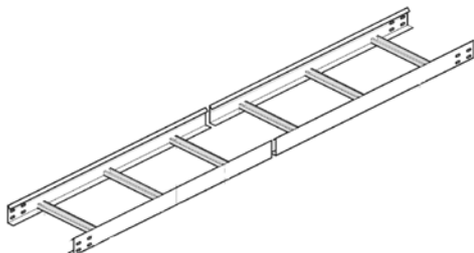
Стандартное исполнение

Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	INOXVMB 100	40	100	2,00	-	0,190	30	✓	шт.			
-	INOXVMB 150	40	150	2,00	-	0,220	30	✓	шт.			
-	INOXVMB 200	40	200	2,00	-	0,260	30	✓	шт.			
-	INOXVMB 300	40	300	2,00	-	0,330	30	✓	шт.			
-	INOXVMB 400	40	400	2,00	-	0,390	30	✓	шт.			

INOXKL

Кабельный лоток лестничного типа



Лонжероны: L-образный профиль.
Перекладины из С-образного профиля.

Полезная внутренняя высота	45 мм.
Расстояние между перекладинами	300 мм.
Длина	3 000 мм.
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь

1		Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	-	INOXKL 60*200	60	200	-	3000	2,370	3	-	м			
-	-	INOXKL 60*300	60	300	-	3000	2,570	3	-	м			
-	-	INOXKL 60*400	60	400	-	3000	2,770	3	-	м			
-	-	INOXKL 60*500	60	500	-	3000	2,970	3	-	м			
-	-	INOXKL 60*600	60	600	-	3000	3,200	3	-	м			

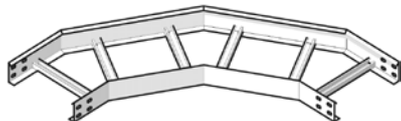
Для монтажа с:

-	-	INOXV 60*200	60	200	-	-	0,090	48	✓	шт.			
---	---	--------------	----	-----	---	---	-------	----	---	-----	--	--	--

Более подробные характеристики данного изделия приведены в конце главы.

INOXKLB

Угол горизонтальный (INOXKL)



Радиус	600 мм.
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь

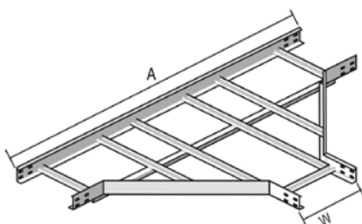
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXKLB 60*200	60	200	-	-	2,900	1	-	шт.
-	INOXKLB 60*300	60	300	-	-	3,600	1	-	шт.
-	INOXKLB 60*400	60	400	-	-	4,200	1	-	шт.
-	INOXKLB 60*500	60	500	-	-	4,600	1	-	шт.
-	INOXKLB 60*600	60	600	-	-	5,050	1	-	шт.

Для монтажа с:

-	INOXVM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
-	INOXV 60*200	60	200	-	-	0,090	48	✓	шт.

INOXKLT

Ответвитель Т-образный (INOXKL)



W	200	300	400	500	600
A	1400	1500	1600	1700	1800

Радиус	600 мм.
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь

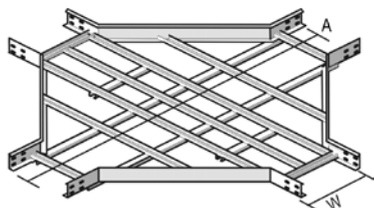
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXKLT 60*200	60	200	-	-	5,400	1	-	шт.
-	INOXKLT 60*300	60	300	-	-	5,800	1	-	шт.
-	INOXKLT 60*400	60	400	-	-	6,500	1	-	шт.
-	INOXKLT 60*500	60	500	-	-	6,900	1	-	шт.
-	INOXKLT 60*600	60	600	-	-	8,600	1	-	шт.

Для монтажа с:

-	INOXVM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
-	INOXV 60*200	60	200	-	-	0,090	48	✓	шт.

Аксессуары

INOXKLK

Ответвитель X-образный (INOXKL)


W	200	300	400	500	600
A	1400	1500	1600	1700	1800

Радиус	600 мм.
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXKLK 60*200	60	200	-	-	8,200	1	-	шт.
-	INOXKLK 60*300	60	300	-	-	8,900	1	-	шт.
-	INOXKLK 60*400	60	400	-	-	9,800	1	-	шт.
-	INOXKLK 60*500	60	500	-	-	10,800	1	-	шт.
-	INOXKLK 60*600	60	600	-	-	11,400	1	-	шт.

Для монтажа с:

-	INOXVM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
-	INOXV 60*200	60	200	-	-	0,090	48	✓	шт.

INOXKLVB

Угол изменяемый (INOXKL)


Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь
------------------------	-------------------

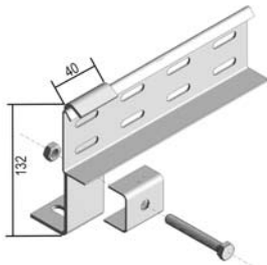
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXKLVB 60*200	60	200	-	-	3,700	1	-	шт.
-	INOXKLVB 60*300	60	300	-	-	4,000	1	-	шт.
-	INOXKLVB 60*400	60	400	-	-	4,200	1	-	шт.
-	INOXKLVB 60*500	60	500	-	-	4,600	1	-	шт.
-	INOXKLVB 60*600	60	600	-	-	4,900	1	-	шт.

Для монтажа с:

-	INOXVM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
-	INOXV 60*200	60	200	-	-	0,090	48	✓	шт.

INOXAB 60

Кронштейн дистанционный (INOXKL)



Для вертикального монтажа кабельных лотков лестничного типа.

Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	INOXAB 60	-	-	-	-	0,230	1	✓	шт.			

INOXBK

Прижим лотковый (INOXKL)



Для крепления кабельного лотка лестничного типа к стеновому кронштейну

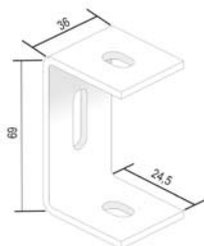
Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	INOXBK	-	-	-	-	0,020	250	✓	шт.			

Поставляется в комплекте с болтом В 6*20, гайкой RM 6 и VFKG 30.
2 шт. на кронштейн

INOXPB

Кронштейн потолочный

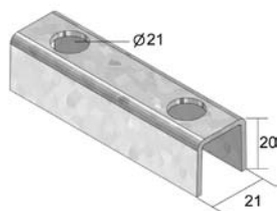


Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	INOXPB	70	-	-	-	0,100	20	✓	шт.			

INOXVOMEGA

Монтажный элемент



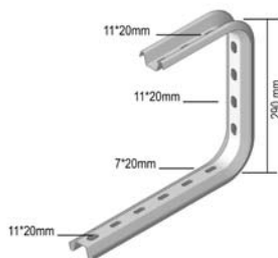
Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	INOXVOMEGA	-	-	-	-	0,060	10	✓	шт.			

Для крепления к стене используется один элемент, для крепления к другой консоли – два элемента «спинка к спинке». Усиливающий элемент. Предотвращает деформацию профиля при монтаже и больших нагрузках.

INOXCOMEGA 290

Скоба крепёжная потолочная



Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

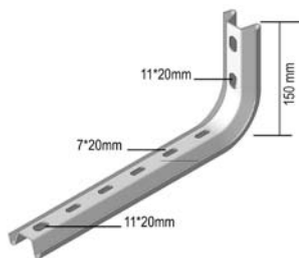
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	INOXCOMEGA 290*100	290	100	-	-	0,520	12	✓	шт.			
-	INOXCOMEGA 290*150	290	150	-	-	0,560	12	✓	шт.			
-	INOXCOMEGA 290*200	290	200	-	-	0,620	12	✓	шт.			
-	INOXCOMEGA 290*300	290	300	-	-	0,820	6	✓	шт.			
-	INOXCOMEGA 290*400	290	400	-	-	0,930	6	✓	шт.			

Применяется для непосредственного крепления к потолку или со шпильками для подвеса INOXTIM 8 или INOXTIM 10. Фиксация кабельного лотка с помощью INOXVM 6*20.

Во избежание деформации консоли при креплении используется INOXVOMEGA.

INOXLOMEGA 150

Скоба крепёжная стенная



Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

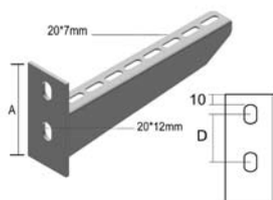
1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXLOMEGA 150*100	150	100	-	-	0,300	12	✓	шт.
-	INOXLOMEGA 150*150	150	150	-	-	0,320	12	✓	шт.
-	INOXLOMEGA 150*200	150	200	-	-	0,340	12	✓	шт.
-	INOXLOMEGA 150*300	150	300	-	-	0,490	6	✓	шт.
-	INOXLOMEGA 150*400	150	400	-	-	0,540	6	✓	шт.
-	INOXLOMEGA 150*500	150	500	-	-	0,640	6	✓	шт.
-	INOXLOMEGA 150*600	150	600	-	-	0,770	6	✓	шт.

Во избежание деформации консоли при креплении используется INOXVOMEGA.

INOXWK

Консоль для больших нагрузок

Для крепления непосредственно на стену или к потолочным стойкам



Ширина	Максимальная нагрузка (в кН)	A	D
100	360	106,5	46,5
150	300	112	52
200	240	116	56
300	250	125	65
400	260	134	74
500	220	142,5	82,5
600	180	150	90

Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXWK 100	-	100	-	-	0,300	24	✓	шт.
-	INOXWK 150	-	150	-	-	0,360	24	✓	шт.
-	INOXWK 200	-	200	-	-	0,430	24	✓	шт.
-	INOXWK 300	-	300	-	-	0,730	12	✓	шт.
-	INOXWK 400	-	400	-	-	0,880	12	✓	шт.
-	INOXWK 500	-	500	-	-	1,300	6	✓	шт.
-	INOXWK 600	-	600	-	-	1,600	6	✓	шт.

Для крепления к потолочным стойкам необходимый крепежный набор заказывается отдельно: фасонная гайка INOXGM 41M 10 и болт INOXB 10*20.

Опорная пластина приварена.

Максимальная нагрузка (в кг.): Равномерно распределенная на всю ширину кронштейнов.

INOXHSLE

Стойка потолочная одинарная



Для односторонней фиксации консолей.
 Профиль: INOXMP 41*21
 С приваренной опорной пластиной 120 x 120 мм.

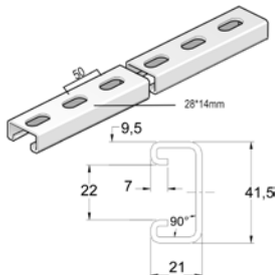
Длина	200 - 1200 мм.
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXHSLE 200	-	-	-	200	0,740	1	✓	шт.
-	INOXHSLE 300	-	-	-	300	0,850	1	✓	шт.
-	INOXHSLE 400	-	-	-	400	1,010	1	✓	шт.
-	INOXHSLE 500	-	-	-	500	1,130	1	✓	шт.
-	INOXHSLE 600	-	-	-	600	1,230	1	✓	шт.
-	INOXHSLE 800	-	-	-	800	1,450	1	✓	шт.
-	INOXHSLE 1000	-	-	-	1000	1,750	1	✓	шт.
-	INOXHSLE 1200	-	-	-	1200	1,950	1	✓	шт.

Используются фасонная гайка INOXGM 41M 10 и болт с шестигранной головкой INOXB 10*20.

INOXMP 41*21*2.50 SL

Профиль монтажный

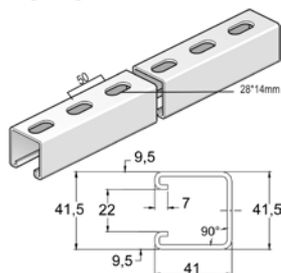


Длина	6 000 мм.
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXMP 41*21*2.50*6 SL	41	21	2,50	6000	1,850	6	✓	м

INOXMP 41*41*2.50 SL

Профиль монтажный



Длина	6 000 мм.
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXMP 41*41*2.50*6 SL	41	41	2,50	6000	2,700	6	✓	м

INOXTIM

Шпилька



Длина	2 000 мм.
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/м	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXTIM 6	-	-	M6	2000	0,170	200	✓	м
-	INOXTIM 8	-	-	M8	2000	0,310	200	✓	м
-	INOXTIM 10	-	-	M10	2000	0,460	200	✓	м

INOXVM

Винт с зубчатыми насечками



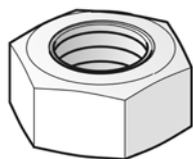
Стандартное исполнение	Нержавеющая сталь
------------------------	-------------------

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.
-	INOXVM 6*10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	шт.
-	INOXVM 6*20	-	-	M6	20	0,020	250	✓	шт.

Минимальный объем заказа 250 шт.

INOXM

Гайка (DIN 934)



Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	INOXM 6	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.			
-	INOXM 8	-	-	M8	-	0,010	250	✓	шт.			
-	INOXM 10	-	-	M10	-	0,010	250	✓	шт.			

Минимальный объем заказа 250 шт.

INOXCRO

Шайба усиленная (DIN 9021)



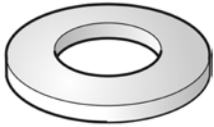
Стандартное исполнение Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	INOXCRO 6	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.			
-	INOXCRO 8	-	-	M8	-	0,010	250	✓	шт.			
-	INOXCRO 10	-	-	M10	-	0,010	250	✓	шт.			

Минимальный объем заказа 250 шт.

INOXRO

Шайба (DIN 125-1 A)



Стандартное исполнение

Нержавеющая сталь

1	Артикул	Высота	Ширина	Толщина	Длина	кг/шт.	Станд. Упаковка	Наличие на складе	Ед. изм.			
-	INOXRO 6	-	-	M6	-	0,010	250	✓	шт.			
-	INOXRO 8	-	-	M8	-	0,010	250	✓	шт.			
-	INOXRO 10	-	-	M10	-	0,010	250	✓	шт.			

Минимальный объем заказа 250 шт.

INOXKBSI 60

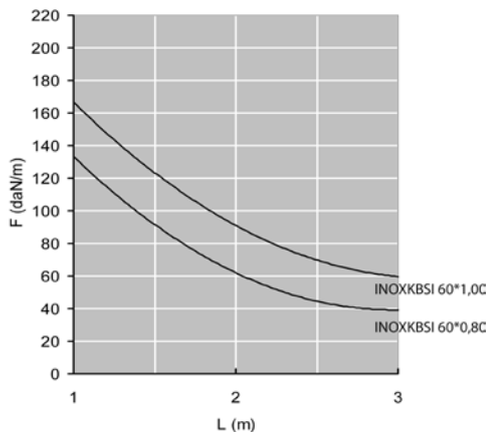


График допустимых нагрузок

График действителен для INOXKBSI 60. В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 / 10.3.3, вид испытаний III относительно 1/5 расстояния между опорами.

F = максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L = расстояние между опорами (м)

макс. деформация при изгибе (м) = L/100

1 даН/м = 1 кг/м

INOXKG 60

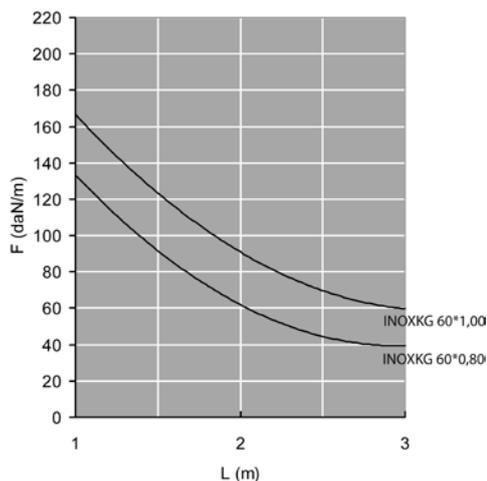


График допустимых нагрузок

График действителен для INOXKG 60. В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 / 10.3.3, вид испытаний III относительно 1/5 расстояния между опорами.

F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L - расстояние между опорами (м)

макс. деформация при изгибе (м) = L/100

1 даН/м = 1 кг/м

INOXVF 60

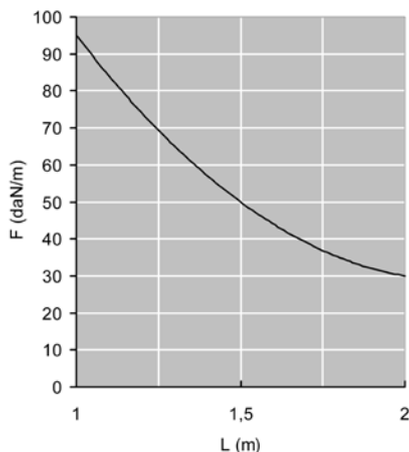


График допустимых нагрузок

График действителен для INOXVF 60. В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 / 10.3.3, вид испытаний III относительно 1/5 расстояния между опорами.

F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L - расстояние между опорами (м)

макс. деформация при изгибе (м) = L/100

1 даН/м = 1 кг/м

INOXKL

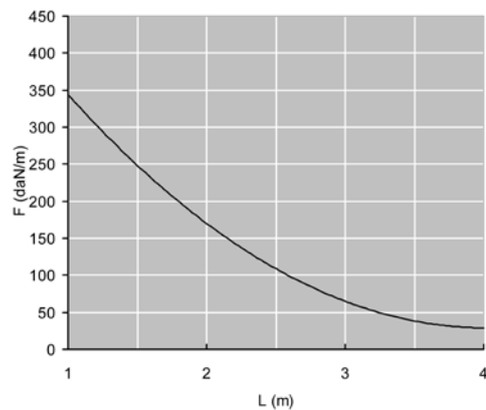
**График допустимых нагрузок**

График действителен для INOXKL 60. В диаграмме представлены данные о равномерно распределенной допустимой нагрузке, применяемой к нескольким опорам. Они соответствуют IEC 61537 / 10.3.3, вид испытаний III относительно 1/5 расстояния между опорами.

F - максимально допустимая нагрузка (даН/м)

L - расстояние между опорами (м)

макс. деформация при изгибе (м) = $L/100$

1 даН/м = 1 кг/м