

(-) CP, CSD, K, CPS, CPG, CDC, CSS, CTS, CU, CXS, CDG, CGU, CMG, CRV, CRP, CSH, CG, CTDS, CBP, CKK, CDP, CRE, PK, CUS, CUP, CUG, CKP, CB, CBS, CBZ

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Киргизия +996(312)-96-26-47

Казахстан +7(7172)727-132

CP С-профиль



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ ДЛЯ БЫСТРОГО И ПРОСТОГО МОНТАЖА
- ◆ ПЕРФОРАЦИЯ ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ
- ◆ РАССТОЯНИЕ ОТ КРАЯ ПРОФИЛЯ ДО ПЕРВОГО ОТВЕРСТИЯ ВСЕГДА ОДИНАКОВОЕ
- ◆ ПЕРФОРАЦИЯ ПРОФИЛЕЙ ПОЗВОЛЯЕТ ДЕЛАТЬ МОНТАЖ С ДВУХ СТОРОН ПРОФИЛЯ

МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ МАРКИ 08СП, ГОСТ 1050 - 88

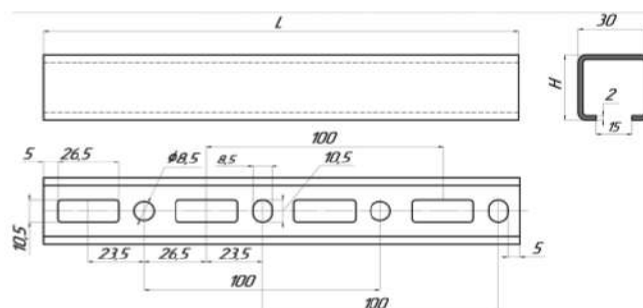
Исполнение 1

ЦИНКОВАНИЕ ПО МЕТОДУ СЕНДЗИМИРА (ГОСТ 9.302-88)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

Исполнение 2

ГОРЯЧЕЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.307-89)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул		L (м)	H (мм)	кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2				
CP-20-2000	CP-20-2000-HD	2	20	2,12	1
CP-20-2500	CP-20-2500-HD	2,5	20	2,65	1
CP-30-2000	CP-30-2000-HD	2	30	2,74	1
CP-30-2500	CP-30-2500-HD	2,5	30	3,42	1



CP С-профиль



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ ДЛЯ БЫСТРОГО И ПРОСТОГО МОНТАЖА
- ◆ ПЕРФОРАЦИЯ ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ
- ◆ РАССТОЯНИЕ ОТ КРАЯ ПРОФИЛЯ ДО ПЕРВОГО ОТВЕРСТИЯ ВСЕГДА ОДИНАКОВОЕ
- ◆ ПЕРФОРАЦИЯ ПРОФИЛЕЙ ПОЗВОЛЯЕТ ДЕЛАТЬ МОНТАЖ С ДВУХ СТОРОН ПРОФИЛЯ

МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ МАРКИ 08СП, ГОСТ 1050 - 88

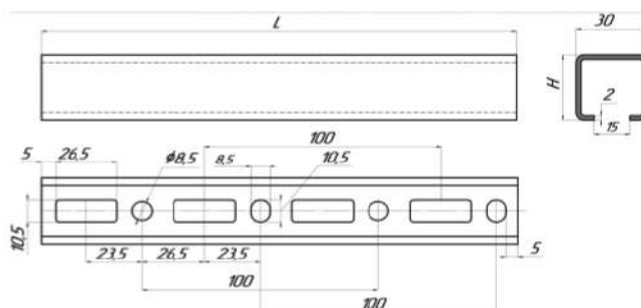
Исполнение 1

ЦИНКОВАНИЕ ПО МЕТОДУ СЕНДЗИМИРА (ГОСТ 9.302-88)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

Исполнение 2

ГОРЯЧЕЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.307-89)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул		L (м)	H (мм)	кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2				
CP-20-2000	CP-20-2000-HD	2	20	2,12	1
CP-20-2500	CP-20-2500-HD	2,5	20	2,65	1
CP-30-2000	CP-30-2000-HD	2	30	2,74	1
CP-30-2500	CP-30-2500-HD	2,5	30	3,42	1



CSD Стеновой держатель



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ U-ОБРАЗНЫЙ ПРОФИЛЬ С ПРИВАРЕННЫМ ФЛАНЦЕМ И СИСТЕМОЙ БЫСТРОЙ ФИКСАЦИИ
- ◆ ДЛЯ НАСТЕННОГО МОНТАЖА ПРОФИЛЯ
- ◆ ДЛЯ УДОБСТВА МОНТАЖА КРЕПЕЖНЫЕ ОТВЕРСТИЯ НА ФЛАНЦЕ РАЗВЕРНУТЫ НА 90° ДРУГ К ДРУГУ
- ◆ С ПРЕДВАРИТЕЛЬНО СМОНТИРОВАННЫМ МОНТАЖНЫМ ПРИЖИМОМ НА ДВУХ БОЛТАХ ДЛЯ БЫСТРОГО И НАДЕЖНОГО МОНТАЖА

Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 климатическое исполнение УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки внутри помещений

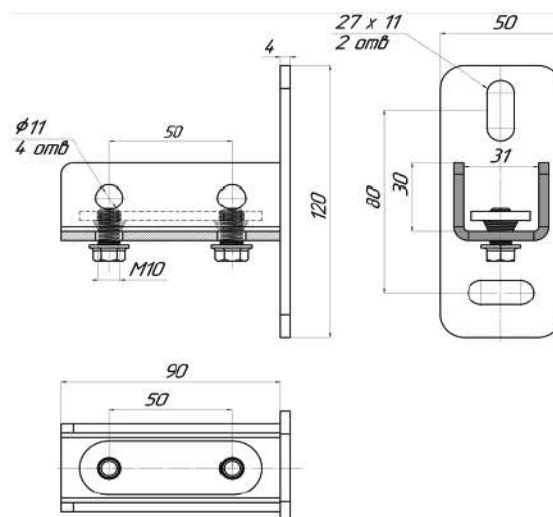
Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.316-2006)
 климатическое исполнение УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки внутри и снаружи помещений

МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CSD	CSD-TDZ	0,47	1



СК Консоль



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ для создания конструкций из С-ПРОФИЛЯ
- ◆ МОНТАЖ К ПЕРЕКРЫТИЮ И СТЕНЕ
- ◆ для удобства монтажа КРЕПЕЖНЫЕ ОТВЕРСТИЯ НА ФЛАНЦЕ РАЗВЕРНУТЫ НА 90° ДРУГ К ДРУГУ
- ◆ БЫСТРЫЙ И ПРОСТОЙ МОНТАЖ

МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ 08СП, ГОСТ 1050 - 88

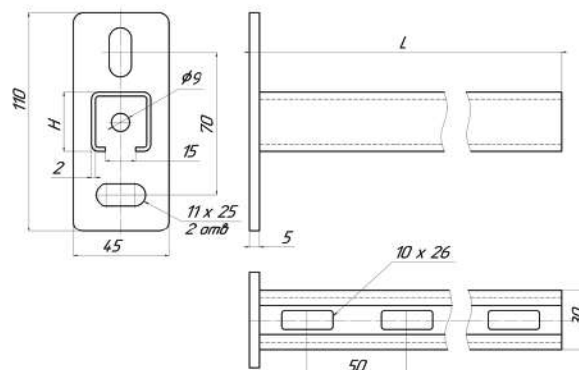
Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 климатическое исполнение УТ 2,5 соответствует (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки ВНУТРИ помещений

Исполнение 2

ГОРЯЧЕЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.307-89)
 климатическое исполнение УТ 1,5 соответствует (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки ВНУТРИ и СНАРУЖИ помещений

Артикул		L (м)	H (мм)	кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2				
СК-20-150	СК-20-150-HD	150	20	0,31	1
СК-20-200	СК-20-200-HD	200	20	0,35	1
СК-20-250	СК-20-250-HD	250	20	0,39	1
СК-20-300	СК-20-300-HD	300	20	0,43	1
СК-20-400	СК-20-400-HD	400	20	0,51	1
СК-20-450	СК-20-450-HD	450	20	0,55	1
СК-20-500	СК-20-500-HD	500	20	0,59	1
СК-30-150	СК-30-150-HD	150	30	0,40	1
СК-30-200	СК-30-200-HD	200	30	0,46	1
СК-30-250	СК-30-250-HD	250	30	0,52	1
СК-30-300	СК-30-300-HD	300	30	0,58	1
СК-30-400	СК-30-400-HD	400	30	0,72	1
СК-30-450	СК-30-450-HD	450	30	0,78	1
СК-30-500	СК-30-500-HD	500	30	0,85	1



CP20-30 Траверса монтажная 20x30x1,2x3000 (С-профиль)



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- Профиль С-образной формы
- Монтаж систем вентиляции, легких инженерных сетей
- Сборка конструкций любых типов

МАТЕРИАЛ

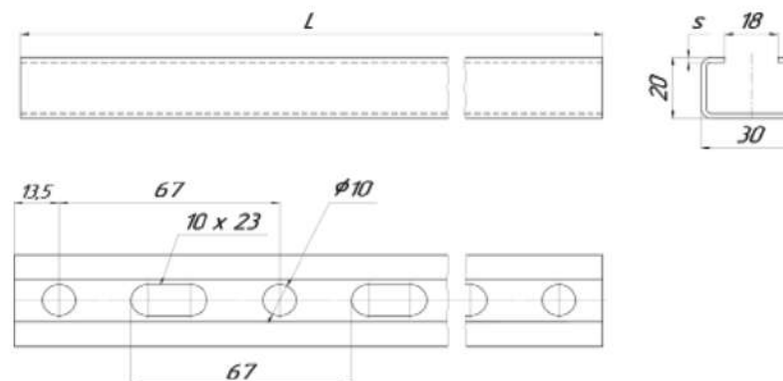
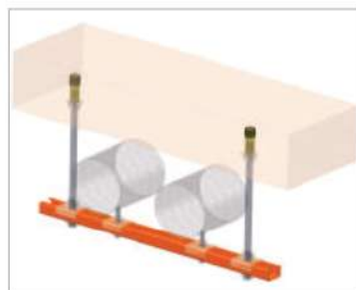
- Сталь

Исполнение

Цинкование по методу Сендимира.
Климатическое исполнение УТ 2,5
соответствует ГОСТ 15150 - 69

КАТЕГОРИИ РАЗМЕЩЕНИЯ

Внутри помещений



Артикул	L (мм)	S (мм)	кг/шт	Уп. min
CP20-30-1,2	3000	1,2	1,465	1

СК Консоль



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ для создания конструкций из С-ПРОФИЛЯ
- ◆ МОНТАЖ К ПЕРЕКРЫТИЮ И СТЕНЕ
- ◆ для удобства монтажа КРЕПЕЖНЫЕ ОТВЕРСТИЯ НА ФЛАНЦЕ РАЗВЕРНУТЫ НА 90° ДРУГ К ДРУГУ
- ◆ БЫСТРЫЙ И ПРОСТОЙ МОНТАЖ

МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ 08СП, ГОСТ 1050 - 88

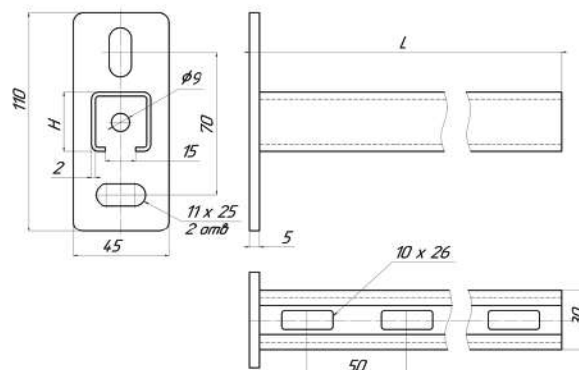
Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
климатическое исполнение УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
для прокладки ВНУТРИ помещений

Исполнение 2

ГОРЯЧЕЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.307-89)
климатическое исполнение УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
для прокладки ВНУТРИ и СНАРУЖИ помещений

Артикул		L (м)	H (мм)	кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2				
СК-20-150	СК-20-150-HD	150	20	0,31	1
СК-20-200	СК-20-200-HD	200	20	0,35	1
СК-20-250	СК-20-250-HD	250	20	0,39	1
СК-20-300	СК-20-300-HD	300	20	0,43	1
СК-20-400	СК-20-400-HD	400	20	0,51	1
СК-20-450	СК-20-450-HD	450	20	0,55	1
СК-20-500	СК-20-500-HD	500	20	0,59	1
СК-30-150	СК-30-150-HD	150	30	0,40	1
СК-30-200	СК-30-200-HD	200	30	0,46	1
СК-30-250	СК-30-250-HD	250	30	0,52	1
СК-30-300	СК-30-300-HD	300	30	0,58	1
СК-30-400	СК-30-400-HD	400	30	0,72	1
СК-30-450	СК-30-450-HD	450	30	0,78	1
СК-30-500	СК-30-500-HD	500	30	0,85	1



CPS Продольный соединитель



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ для соединения С-ПРОФИЛЕЙ
- ◆ ПОДХОДИТ для СР-20, СР-30

МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ МАРКИ 08СП, ГОСТ 1050-88

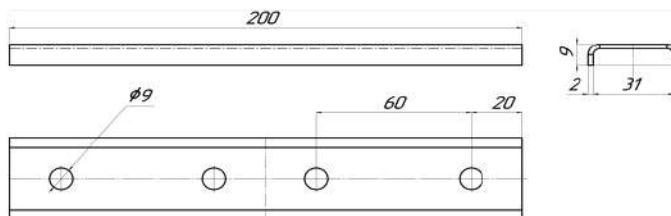
Исполнение 1

ЦИНКОВАНИЕ ПО МЕТОДУ СЕНДЗИМИРА (ГОСТ 9.302-88)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки ВНУТРИ помещений

Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.316-2006)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки ВНУТРИ и СНАРУЖИ помещений

Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CPS	CPS-TDZ	0,14	1



CP38-40 Траверса монтажная 38x40x1,5x3000 (С-профиль)



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- Профиль С-образной формы
- Монтаж систем вентиляции, легких инженерных сетей
- Сборка конструкций любых типов

МАТЕРИАЛ

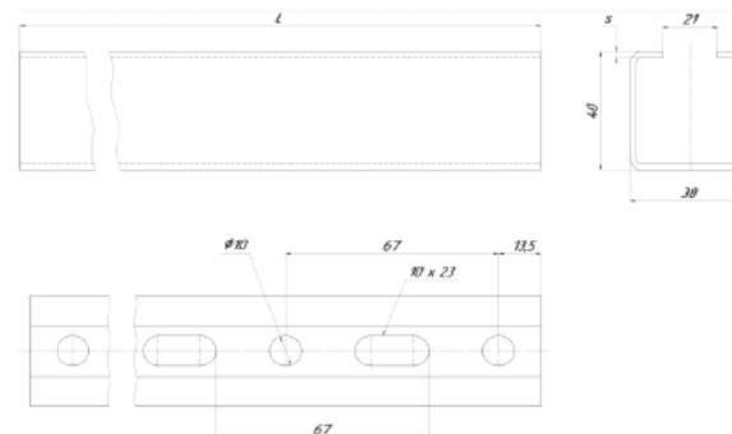
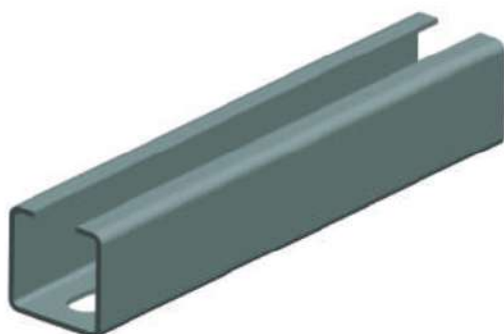
- Сталь

Исполнение

Цинкование по методу Сендимира.
Климатическое исполнение УТ 2,5
соответствует ГОСТ 15150 - 69

КАТЕГОРИИ РАЗМЕЩЕНИЯ

Внутри помещений



Артикул	L (мм)	S (мм)	кг/шт	Уп. min
CP38-40-1,5	3000	1,5	1,700	1

CPG Продольный соединитель с канальными гайками



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ для соединения С-ПРОФИЛЕЙ
- ◆ ПОДХОДИТ ДЛЯ СР-20, СР-30
- ◆ С ПРЕДУСТАНОВЛЕННЫМИ ГАЙКАМИ ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ ДО 40%
- ◆ БЫСТРЫЙ И ПРОСТОЙ МОНТАЖ

МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

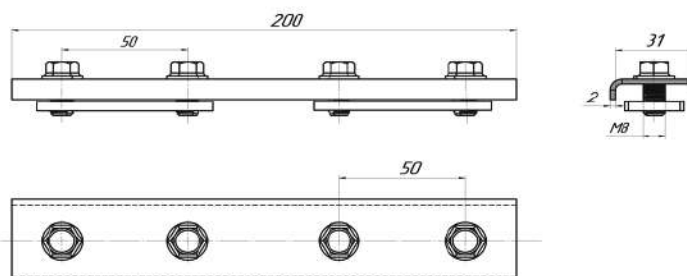
Исполнение 1

ЦИНКОВАНИЕ ПО МЕТОДУ СЕНДЗИМИРА (ГОСТ 9.302-88)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки ВНУТРИ помещений

Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.316-2006)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки ВНУТРИ и СНАРУЖИ помещений

Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CPG	CPG-TDZ	0,14	1



CDC Держатель для С-профиля



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ МОНТИРУЕТСЯ НА СТЕНУ
- ◆ ПРОФИЛЬ МОЖЕТ БЫТЬ СМОНТИРОВАН ПЕРФОРАЦИЕЙ ВНИЗ(ВВЕРХ) ИЛИ ПО БОКОВОЙ СТОРОНЕ ДЕРЖАТЕЛЯ
- ◆ БОКОВОЙ МОНТАЖ ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФИЛЯ 30X30
- ◆ КРЕПЕЖНЫЕ ОТВЕРСТИЯ РАСПОЛОЖЕНЫ ПОД УГЛОМ 90°

МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

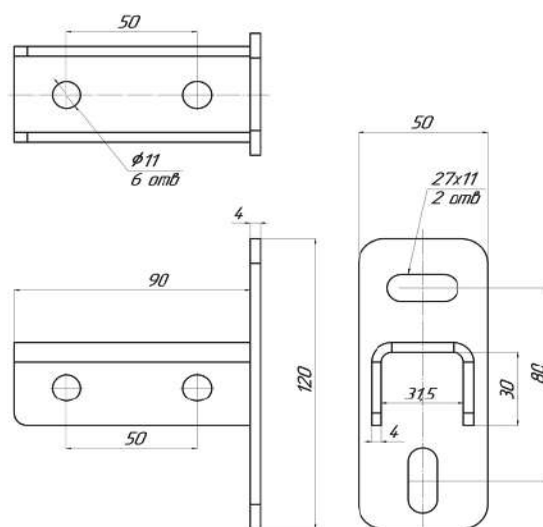
Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.316-2006)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CDC	CDC-TDZ	0,42	1



CSS-20 Седельный соединитель под С-профиль 20x30



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ♦ для соединения конструкций из С-профиля
- ♦ подходит для профиля 30x30

МАТЕРИАЛ

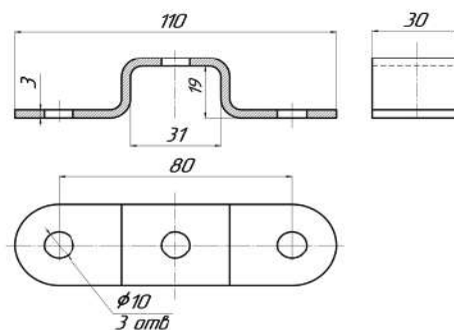
СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

Исполнение 1

Гальваническое цинкование (ГОСТ 9.301-86)
Климатическое исполнение УТ 2,5 соответствует (ГОСТ 15150-69)
* Для прокладки внутри помещений

Исполнение 2

Термодиффузионное цинкование (ГОСТ Р 9.316-2006)
Климатическое исполнение УТ 1,5 соответствует (ГОСТ 15150-69)
* Для прокладки внутри и снаружи помещений



Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CSS-20	CSS-20-TDZ	0,09	1

CSS-30 Седельный соединитель под С-профиль 30x30



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ♦ для соединения конструкций из С-профиля
- ♦ подходит для профиля 30x30

МАТЕРИАЛ

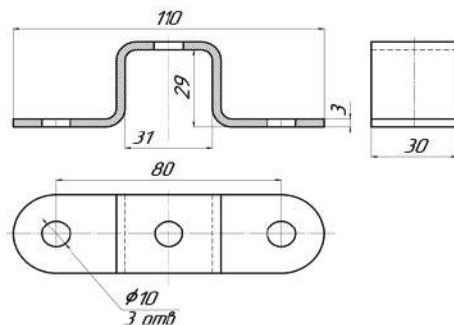
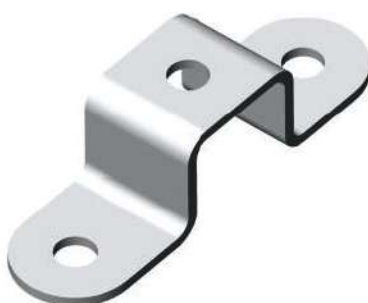
СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

Исполнение 1

Гальваническое цинкование (ГОСТ 9.301-86)
Климатическое исполнение УТ 2,5 соответствует (ГОСТ 15150-69)
для прокладки внутри помещений

Исполнение 2

Термодиффузионное цинкование (ГОСТ Р 9.316-2006)
Климатическое исполнение УТ 1,5 соответствует (ГОСТ 15150-69)
для прокладки внутри и снаружи помещений



Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CSS-30	CSS-30-TDZ	0,10	1

CTS Т-образный соединитель

GAL

TDZ

ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ БЛАГОДАРИ ПОДШТАМПОВКЕ НА ДВУХ СРАЗУ ИЗДЕЛИЯХ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ СОЕДИНИТЕЛЯ В КАНАЛЕ С-ПРОФИЛЯ
- ◆ УПРОЩАЕТСЯ МОНТАЖ
- ◆ ЭКОНОМИТСЯ ВРЕМЯ МОНТАЖА
- ◆ ПОДХОДИТ ДЛЯ СП-20, СП-30

МАТЕРИАЛ

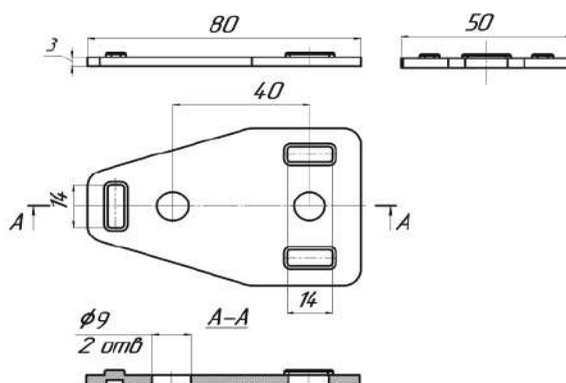
СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005



Исполнение 1

 ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150-69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

Исполнение 2

 ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ Р 9.316-2006)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150-69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ


Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CTS	CTS-TDZ	0,07	1

CXS X-образный соединитель

GAL

TDZ

ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ БЛАГОДАРИ ПОДШТАМПОВКЕ НА ДВУХ СРАЗУ ИЗДЕЛИЯХ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ СОЕДИНИТЕЛЯ В КАНАЛЕ С-ПРОФИЛЯ
- ◆ УПРОЩАЕТСЯ МОНТАЖ
- ◆ ЭКОНОМИТСЯ ВРЕМЯ МОНТАЖА
- ◆ ПОДХОДИТ ДЛЯ СП-20, СП-30

МАТЕРИАЛ

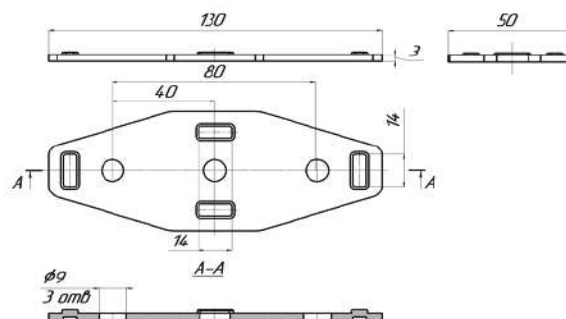
СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005



Исполнение 1

 ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150-69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

Исполнение 2

 ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ Р 9.316-2006)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150-69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ


Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CXS	CXS-TDZ	0,11	1

Z-20 Заглушка для С-профиля 20х30

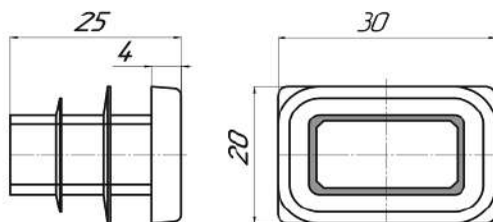
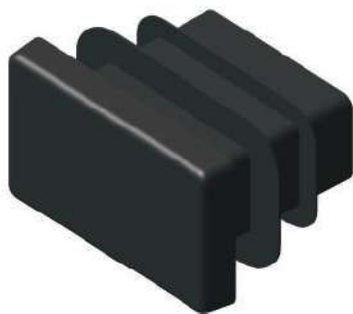
ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ ИЗОЛЯЦИЯ ОСТРЫХ КРОМОК НА С-ПРОФИЛЯХ И КОНСОЛЯХ
- ◆ ЗАЩИТА ОТ ПОРЕЗОВ
- ◆ БЫСТРЫЙ И ПРОСТОЙ МОНТАЖ

МАТЕРИАЛ

ПЛАСТИК



Z-30 Заглушка для С-профиля 30х30

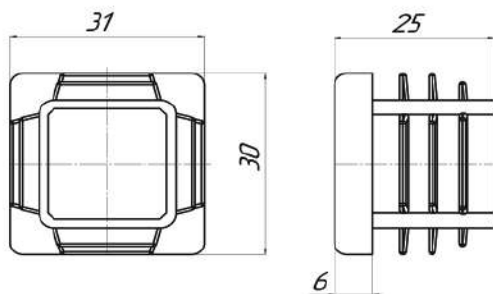
ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ ИЗОЛЯЦИЯ ОСТРЫХ КРОМОК НА С-ПРОФИЛЯХ И КОНСОЛЯХ
- ◆ ЗАЩИТА ОТ ПОРЕЗОВ
- ◆ БЫСТРЫЙ И ПРОСТОЙ МОНТАЖ

МАТЕРИАЛ

ПЛАСТИК



CU-90 Уголок 90°

GAL

TDZ

ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ♦ для соединения конструкций из С-профиля
- ♦ быстрый и простой монтаж

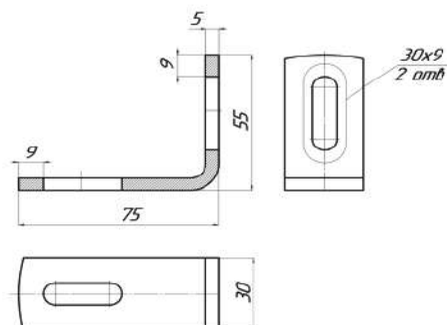
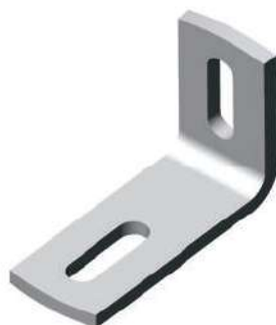
Материал

Сталь 3, ГОСТ 380-2005

Исполнение 1

 Гальваническое цинкование (ГОСТ 9.301-86)
 климатическое исполнение УТ 2.5 соответствует (ГОСТ 15150-69)
 для прокладки внутри помещений

Исполнение 2

 Термодиффузионное цинкование (ГОСТ Р 9.316-2006)
 климатическое исполнение УТ 1,5 соответствует (ГОСТ 15150-69)
 для прокладки внутри и снаружи помещений


Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CU-90	CU-90	0,12	1

CU-135 Уголок 135°

GAL

TDZ

ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ♦ для соединения конструкций из С-профиля
- ♦ быстрый и простой монтаж

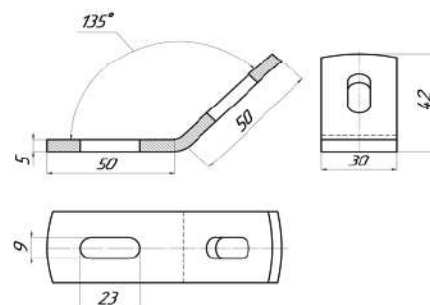
Материал

Сталь 3, ГОСТ 380-2005

Исполнение 1

 Гальваническое цинкование (ГОСТ 9.301-86)
 климатическое исполнение УТ 2.5 соответствует (ГОСТ 15150-69)
 для прокладки внутри помещений

Исполнение 2

 Термодиффузионное цинкование (ГОСТ Р 9.316-2006)
 климатическое исполнение УТ 1,5 соответствует (ГОСТ 15150-69)
 для прокладки внутри и снаружи помещений


Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CU-135	CU-135-TDZ	0,11	1

CGU Канальная угловая гайка

GAL

TDZ



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ♦ для создания конструкций из монтажных профилей
- ♦ форма гайки, специально разработанная для монтажного С-профиля
- ♦ исключает проворот гайки в канале профиля
- ♦ быстрый монтаж и надежная фиксация

МАТЕРИАЛ

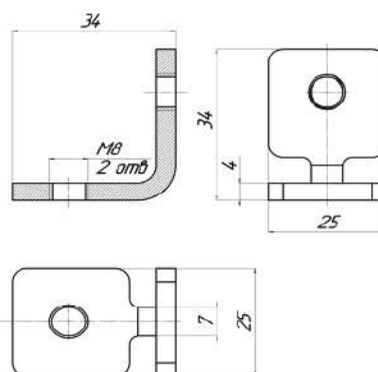
СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005



Исполнение 1

 ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 климатическое исполнение УТ 2,5 соответствует (ГОСТ 15150-69)
 для прокладки внутри помещений

Исполнение 2

 ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ Р 9.316-2006)
 климатическое исполнение УТ 1,5 соответствует (ГОСТ 15150-69)
 для прокладки внутри и снаружи помещений


Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CGU	CGU-TDZ	0,04	1

CDG Двойная канальная гайка

GAL

TDZ



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ♦ для создания конструкций из монтажных профилей
- ♦ предварительно монтируются на монтажных уголках

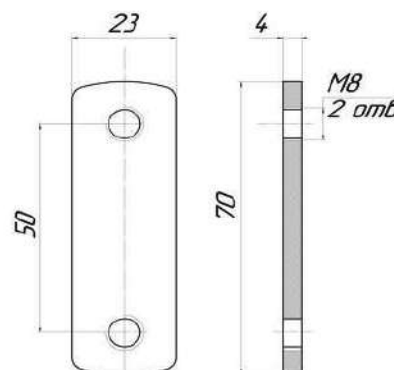
МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

Исполнение 1

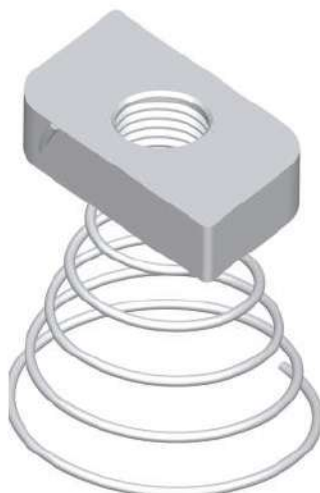
 ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 климатическое исполнение УТ 2,5 соответствует (ГОСТ 15150-69)
 для прокладки внутри помещений

Исполнение 2

 ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ Р 9.316-2006)
 климатическое исполнение УТ 1,5 соответствует (ГОСТ 15150-69)
 для прокладки внутри и снаружи помещений


Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CDG	CDG-TDZ	0,05	1

CMG Монтажная гайка с пружиной



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ ФОРМА ГАЙКИ ПРЕДОТВРАЩАЕТ ПРОКРУЧИВАНИЕ В ПРОФИЛЕ
- ◆ УПИРАЕТСЯ В СТЕНКИ ПРОФИЛЯ И БЛОКИРУЕТСЯ
- ◆ КОНУСНАЯ ПРУЖИНА ОБЕСПЕЧИВАЕТ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ ПО КАНАЛКУ ПРОФИЛЯ
- ◆ ПОЛНОСТЬЮ ГОТОВО К МОНТАЖУ, ЭКОНОМИЯ ДО 40% ВРЕМЕНИ
- ◆ УДОБСТВО В ИСПОЛЬЗОВАНИИ
- ◆ БЫСТРЫЙ И ПРОСТОЙ МОНТАЖ

МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

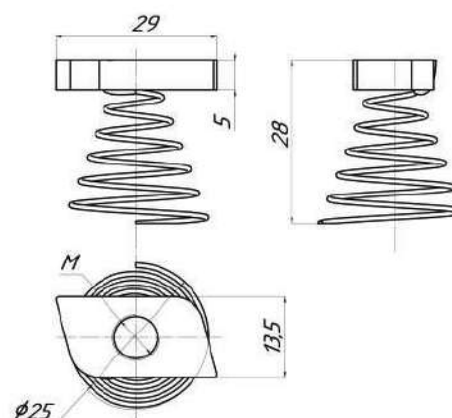
Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 климатическое исполнение УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

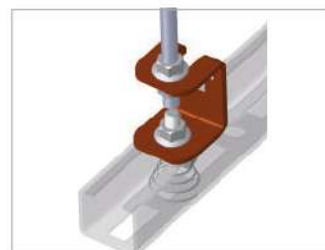
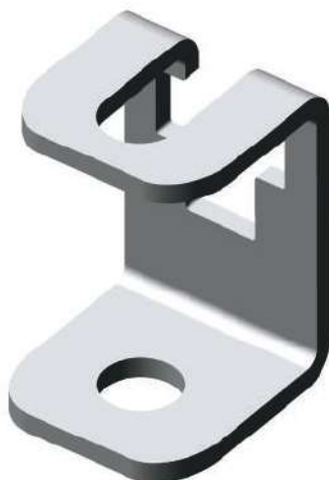
Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.316-2006)
 климатическое исполнение УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул		М (мм)	кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2			
CMG-6	CMG-6-TDZ	6	0,030	1
CMG-8	CMG-8-TDZ	8	0,030	1
CMG-10	CMG-10-TDZ	10	0,042	1



CRV Регулятор высоты



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ для быстрого и надежного монтажа
- ◆ крестообразное отверстие на соединителе даёт возможность предварительного монтажа заранее собранной конструкции на резьбовых шпильках с уже прикрученными гайками

Материал

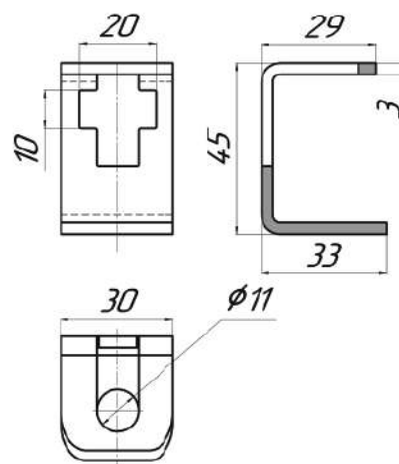
СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
климатическое исполнение УТ 2,5 соответствует (ГОСТ 15150 - 69)
для прокладки внутри помещений

Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.316-2006)
климатическое исполнение УТ 1,5 соответствует (ГОСТ 15150 - 69)
для прокладки внутри и снаружи помещений



Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CRV	CRV-TDZ	0,05	1

CRP Резиновый профиль-виброгаситель для С-системы



ОПИСАНИЕ

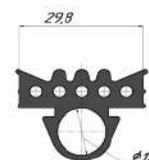
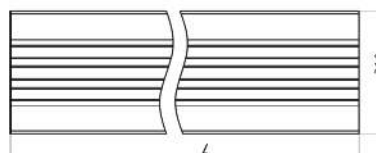
Свойства и преимущества

- ◆ ЗАЩИТА КОНСТРУКЦИИ ОТ ШУМА, ПОПАДАНИЯ ЛИШНЕЙ ПЫЛИ И ВЛАГИ
- ◆ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВИБРОАКУСТИЧЕСКУЮ ИЗОЛЯЦИЮ, НАПРИМЕР, ПРИ УКЛАДКЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ КАНАЛОВ НА МОНТАЖНЫЙ ПРОФИЛЬ
- ◆ ТАКЖЕ ВОЗМОЖНО ПРИМЕНЕНИЕ СО ШПИЛЬКАМИ М6, М8 ИЛИ М10
- ◆ ВЫПОЛНЕН ИЗ ИЗНОСОСТОЙКОГО МАТЕРИАЛА
- ◆ НЕ РАЗРУШАЕТСЯ ПОД ДЕЙСТВИЕМ ВНЕШНИХ НЕГАТИВНЫХ ФАКТОРОВ

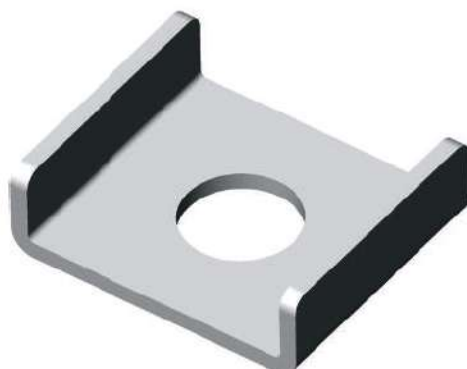
МАТЕРИАЛ

EPDM-РЕЗИНА, ЧЕРНАЯ

Артикул исполнение 1	L (м)	Уп. min
CRP	30	1



CSH Шайба U-образная



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ ПРЕДОТВРАЩАЕТ РАЗГИБАНИЕ ПРОФИЛЯ
- ◆ ДЛЯ БОЛЬШЕЙ СТАБИЛЬНОСТИ КОНСТРУКЦИИ

МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

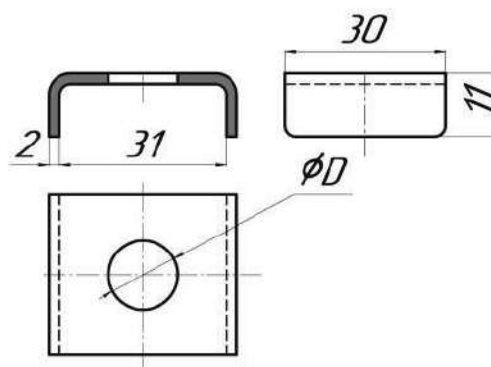
Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.316-2006)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул		D (мм)	кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2			
CSH-8	CSH-8-TDZ	9	0,02	50
CSH-10	CSH-10-TDZ	11	0,03	50
CSH-12	CSH-12-TDZ	13	0,04	50



CG Монтажная гайка



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ ФОРМА ГАЙКИ ПРЕДОТВРАЩАЕТ ПРОКРУЧИВАНИЕ В ПРОФИЛЕ
- ◆ УПИРАЕТСЯ В СТЕНКИ ПРОФИЛЯ И БЛОКИРУЕТСЯ
- ◆ УДОБСТВО В ИСПОЛЬЗОВАНИИ
- ◆ БЫСТРЫЙ И ПРОСТОЙ МОНТАЖ

МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

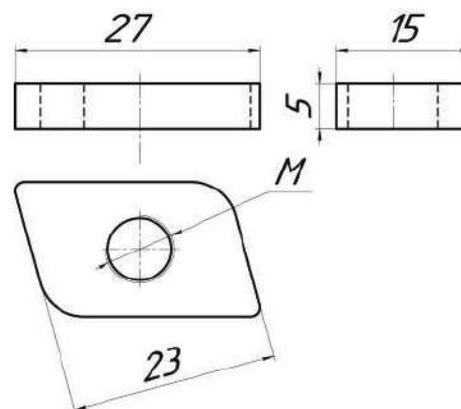
Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

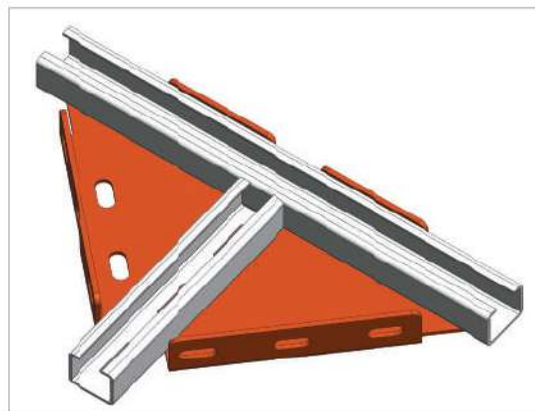
Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.316-2006)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул		М (мм)	кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2			
CG-6	CG-6-TDZ	6	0,025	50
CG-8	CG-8-TDZ	8	0,030	50
CG-10	CG-10-TDZ	10	0,035	50



CTDS Трехгранный диагональный соединитель



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ УСТАНОВКА В КАЧЕСТВЕ ОПОРНОГО ЭЛЕМЕНТА В ТРЕХ ПОЛОЖЕНИЯХ
- ◆ УВЕЛИЧИВАЕТ НЕСУЩУЮ СПОСОБНОСТЬ
- ◆ СОЗДАНИЕ ОПОРНЫХ И УСИЛИВАЮЩИХ КОСНТРУКЦИЙ

МАТЕРИАЛ

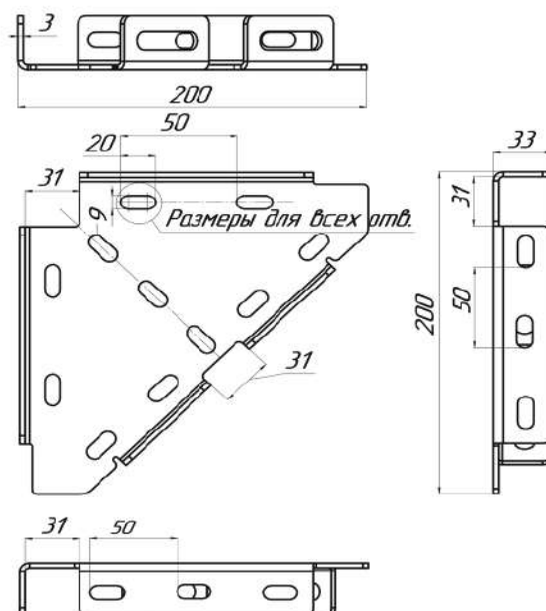
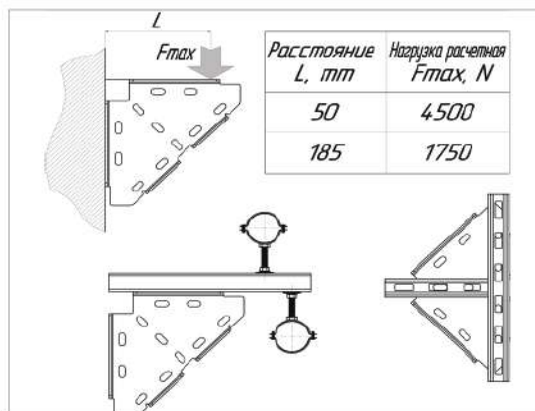
СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 климатическое исполнение УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки ВНУТРИ помещений

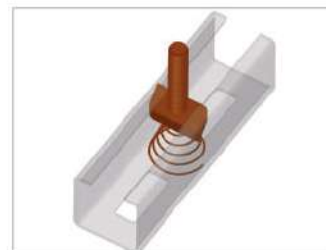
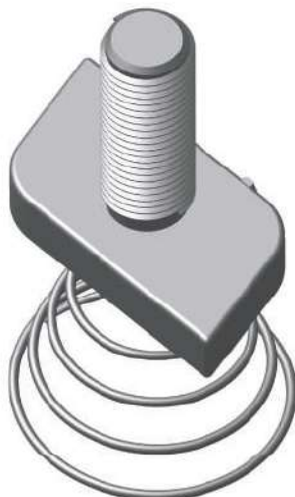
Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.316-2006)
 климатическое исполнение УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки ВНУТРИ и СНАРУЖИ помещений



Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CTDS	CTDS-TDZ	0,78	1

СВР Т-болт с пружиной под С-профиль



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ ФОРМА ГАЙКИ ПРЕДОТВРАЩАЕТ ПРОКРУЧИВАНИЕ В ПРОФИЛЕ
- ◆ КОНУСНАЯ ПРУЖИНА ОБЕСПЕЧИВАЕТ ФИКСАЦИЮ И ОБЕСПЕЧИВАЕТ МОНТАЖ В С-ПРОФИЛЕ

МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

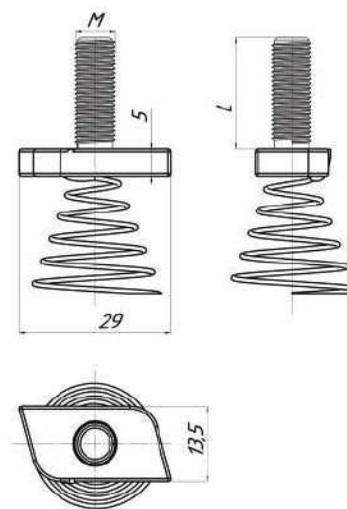
Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

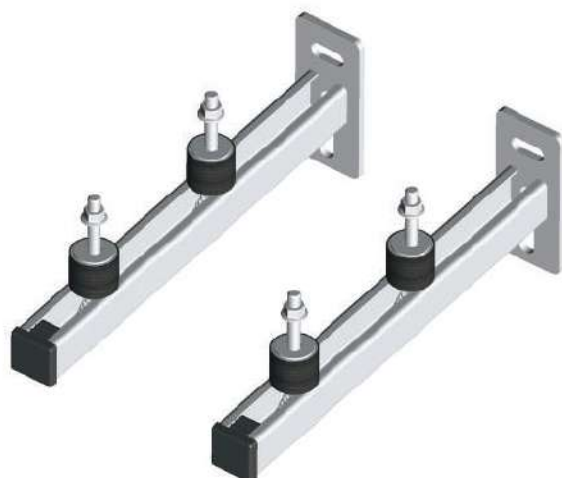
Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.316-2006)
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул		L (мм)	S (мм)	F max (N)	кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2					
СВР-8-10	СВР-8-10-TDZ	8	30	2700	0,024	1
СВР-8-20	СВР-8-20-TDZ	8	40	2700	0,034	1
СВР-8-30	СВР-8-30-TDZ	8	50	2700	0,044	1
СВР-8-40	СВР-8-40-TDZ	8	60	2700	0,054	1
СВР-8-50	СВР-8-50-TDZ	8	70	2700	0,064	1
СВР-8-60	СВР-8-60-TDZ	8	80	2700	0,074	1
СВР-8-70	СВР-8-70-TDZ	8	90	2700	0,084	1
СВР-8-80	СВР-8-80-TDZ	8	100	2700	0,094	1
СВР-8-100	СВР-8-100-TDZ	8	120	2700	0,114	1
СВР-8-130	СВР-8-130-TDZ	8	150	2700	0,144	1
СВР-8-140	СВР-8-140-TDZ	8	160	2700	0,154	1
СВР-8-160	СВР-8-160-TDZ	8	180	2700	0,174	1
СВР-8-180	СВР-8-180-TDZ	8	200	2700	0,194	1
СВР-10-10	СВР-10-10-TDZ	10	30	2900	0,027	1
СВР-10-20	СВР-10-20-TDZ	10	40	2900	0,037	1
СВР-10-30	СВР-10-30-TDZ	10	50	2900	0,047	1
СВР-10-40	СВР-10-40-TDZ	10	60	2900	0,057	1
СВР-10-50	СВР-10-50-TDZ	10	70	2900	0,067	1
СВР-10-60	СВР-10-60-TDZ	10	80	2900	0,077	1
СВР-10-70	СВР-10-70-TDZ	10	90	2900	0,087	1
СВР-10-80	СВР-10-80-TDZ	10	100	2900	0,097	1
СВР-10-140	СВР-10-140-TDZ	10	160	2900	0,157	1
СВР-10-160	СВР-10-160-TDZ	10	180	2900	0,177	1



СКК Комплект консолей



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ ДЛЯ НАСТЕННОГО МОНТАЖА НАСОСОВ, КОМПРЕССОРОВ И ДРУГИХ ЛЁГКИХ УСТАНОВОК
- ◆ ВИБРОГАСИТЕЛЬ С ПРЕДВАРИТЕЛЬНО СМОНТИРОВАННОЙ МОНТАЖНОЙ ГАЙКОЙ, ШАЙБОЙ И ШЕСТИГРАННОЙ КОНТРГАЙКОЙ
- ◆ ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ С ПОМОЩЬЮ ВИБРОГАСИТЕЛЯ

Комплект:

- ◆ 2 КОНСОЛИ
- ◆ 4 ВИБРОГАСИТЕЛЯ
- ◆ 2 ДЕКОРАТИВНЫЕ ЗАГЛУШКИ ДЛЯ ТОРЦОВ ПРОФИЛЯ
- ◆ МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

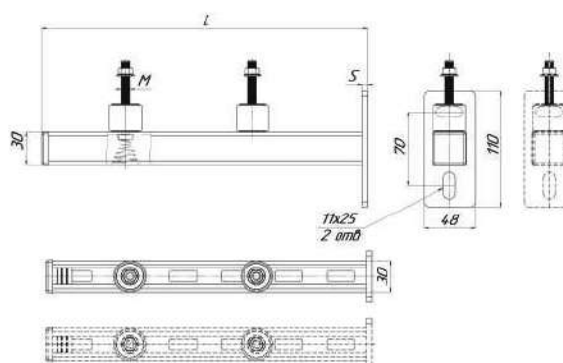
Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
для прокладки ВНУТРИ помещений

Исполнение 2

ГОРЯЧЕЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.307-89)
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
для прокладки ВНУТРИ и СНАРУЖИ помещений

Артикул исполнение 1	Артикул исполнение 2	L (мм)	M (мм)	S (мм)	Fa (N)	кг/шт	Уп. min
СКК-300	СКК-300-HD	300	8	5	1200	0,59	1
СКК-400	СКК-400-HD	400	8	5	700	0,78	1
СКК-500	СКК-500-HD	500	8	5	500	0,98	1



CDP Стеновой держатель подвижный



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ УЗЕЛ ОСНАЩЕН СИСТЕМОЙ БЫСТРОЙ ФИКСАЦИИ
- ◆ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ОПОРНЫХ И УСИЛИВАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ
- ◆ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ПОДВИЖНЫХ КОНСТРУКЦИЙ
- ◆ ПОЗВОЛЯЕТ ПЛАВНО РЕГУЛИРОВАТЬ ДЛИНУ ПРОФИЛЯ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ В КАЧЕСТВЕ УСИЛИВАЮЩЕГО РАСКОСА

МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

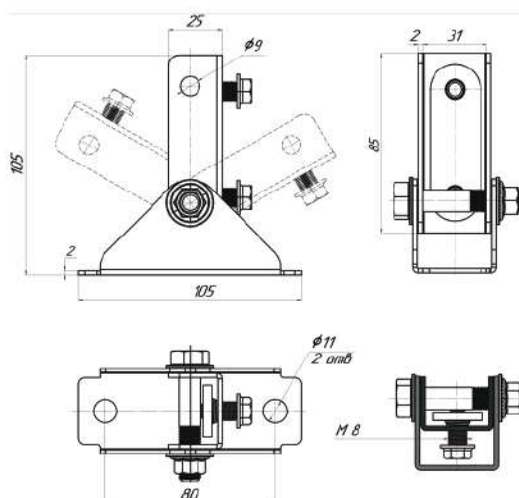
Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 климатическое исполнение УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

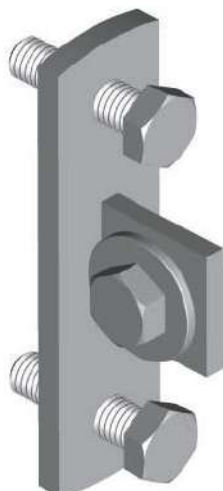
Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.316-2006)
 климатическое исполнение УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CDP	CDP-TDZ	0,85	1



CRE Распорный элемент



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ МОНТАЖ МЕЖДУ СТЕНКАМИ СТАЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ
- ◆ НА КАЖДУЮ ТОЧКУ КРЕПЛЕНИЯ ВСЕГДА ИСПОЛЬЗОВАТЬ 2 ЭЛЕМЕНТА
- ◆ БЕЗ СВАРКИ ИЛИ СВЕРЛЕНИЯ
- ◆ ТАКЖЕ ПОДХОДИТ ДЛЯ МОНТАЖА В ШАХТАХ

МАТЕРИАЛ

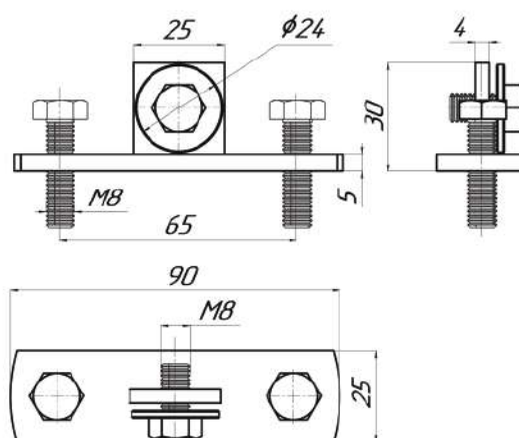
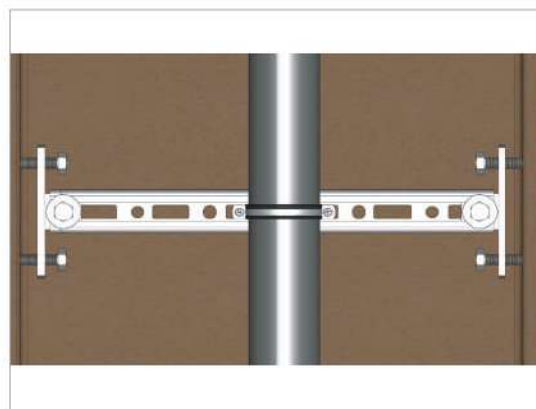
СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

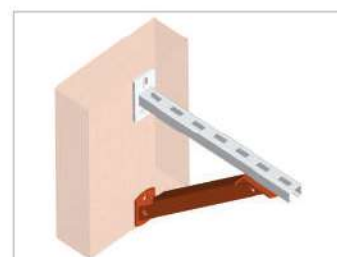
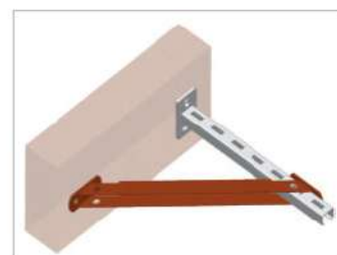
Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.316-2006)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ



Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CRE	CRE-TDZ	0,11	1

PK Подпорка для консолей



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ УКРЕПЛЯЮЩАЯ ПОДПОРКА 45°
- ◆ УСТАНОВКА В КАЧЕСТВЕ ОПОРНОГО ЭЛЕМЕНТА В ТРЕХ ПОЛОЖЕНИЯХ КОНСОЛИ
- ◆ УВЕЛИЧИВАЕТ НЕСУЩУЮ СПОСОБНОСТЬ КОНСОЛИ
- ◆ СОЗДАНИЕ ОПОРНЫХ И УСИЛИВАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ С ПРОФИЛЕМ

МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

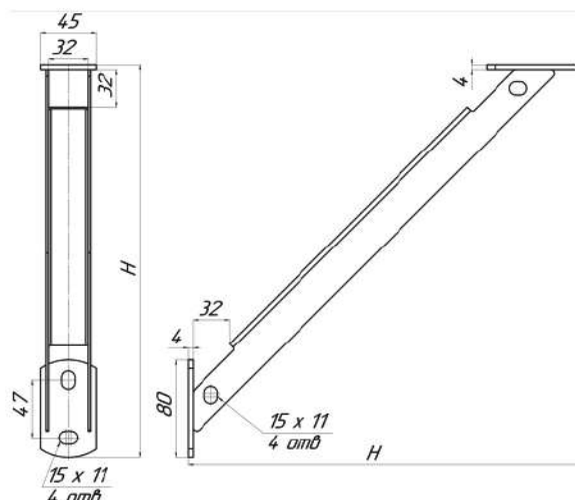
Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 климатическое исполнение УТ 2,5 соответствует (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки внутри помещений

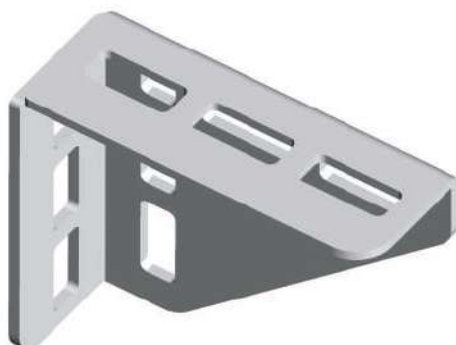
Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.316-2006)
 климатическое исполнение УТ 1,5 соответствует (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки внутри и снаружи помещений

Артикул		Н (мм)	кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2			
PK-250	PK-250-TDZ	250	0,75	1
PK-350	PK-350-TDZ	350	1,25	1



CUS-2 Трехгранный соединитель 2



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ ОДНОСОСТАВНАЯ ОПОРА
- ◆ ДЛЯ УСТАНОВКИ В КАЧЕСТВЕ ОПОРНОГО ЭЛЕМЕНТА СВЕРХУ, СНИЗУ ИЛИ СБОКУ КОНСОЛИ
- ◆ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ОПОРНЫХ И УСИЛИВАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ ИЗ С-ПРОФИЛЯ

МАТЕРИАЛ

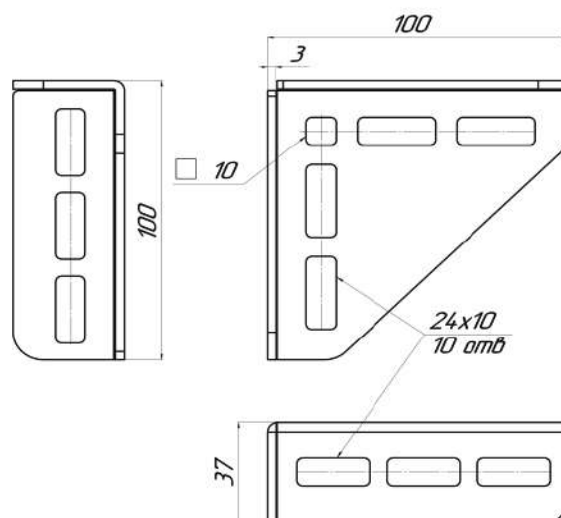
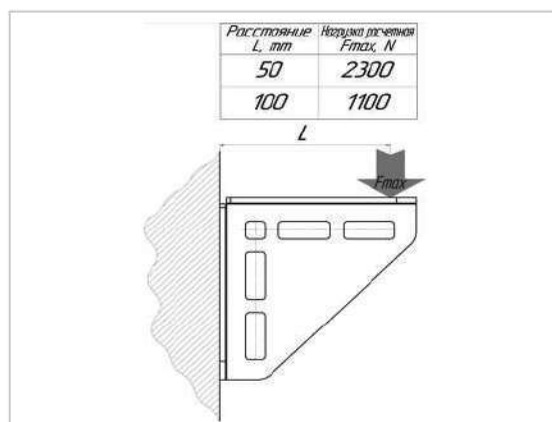
СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.316-2006)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ



Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CUS-2	CUS-2-TDZ	0,25	1

CUP Усиленная подпорка



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ ОДНОСОСТАВНАЯ ОПОРА
- ◆ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ОПОРНЫХ И УСИЛИВАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ ИЗ С-ПРОФИЛЯ
- ◆ ДЛЯ КОМПЕНСАЦИИ АКСИАЛЬНЫХ НАГРУЗОК НА КОНСОЛИ

МАТЕРИАЛ

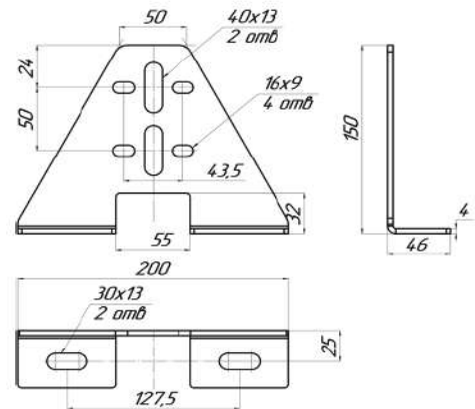
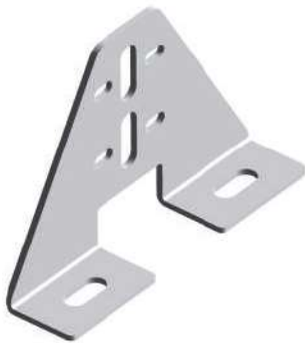
СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150-69)
ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ Р 9.316-2006)
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150-69)
ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ



Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CUP	CUP-TDZ	0,67	1

CU-45 Уголок 45°



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ КОНСТРУКЦИЙ ИЗ С-ПРОФИЛЯ
- ◆ БЫСТРЫЙ И ПРОСТОЙ МОНТАЖ

МАТЕРИАЛ

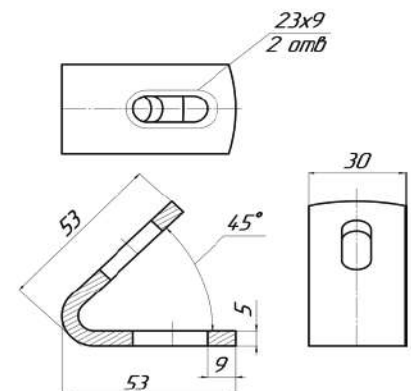
СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150-69)
ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ Р 9.316-2006)
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150-69)
ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ



Артикул		S (мм)	кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2			
CU-45	CU-45-TDZ	5	0,11	1

CU-90 Уголок 90°



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ для соединения конструкций из С-ПРОФИЛЯ
- ◆ быстрый и простой монтаж

МАТЕРИАЛ

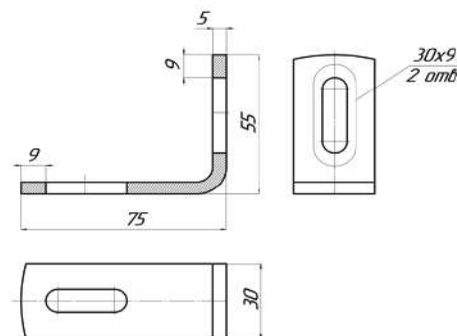
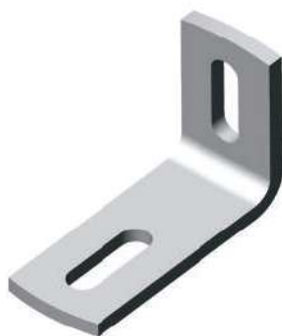
СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150-69)
для прокладки ВНУТРИ помещений

Исполнение 2

Термодиффузионное цинкование (ГОСТ Р 9.316-2006)
Климатическое исполнение УТ 1,5 соответствует (ГОСТ 15150-69)
для прокладки ВНУТРИ и СНАРУЖИ помещений



Артикул		S (мм)	кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2			
CU-90	CU-90	5	0,12	1

CU-135 Уголок 135°



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ для соединения конструкций из С-ПРОФИЛЯ
- ◆ быстрый и простой монтаж

МАТЕРИАЛ

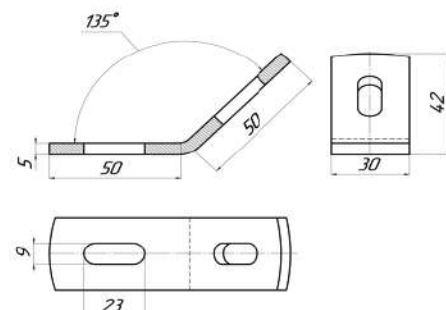
СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150-69)
для прокладки ВНУТРИ помещений

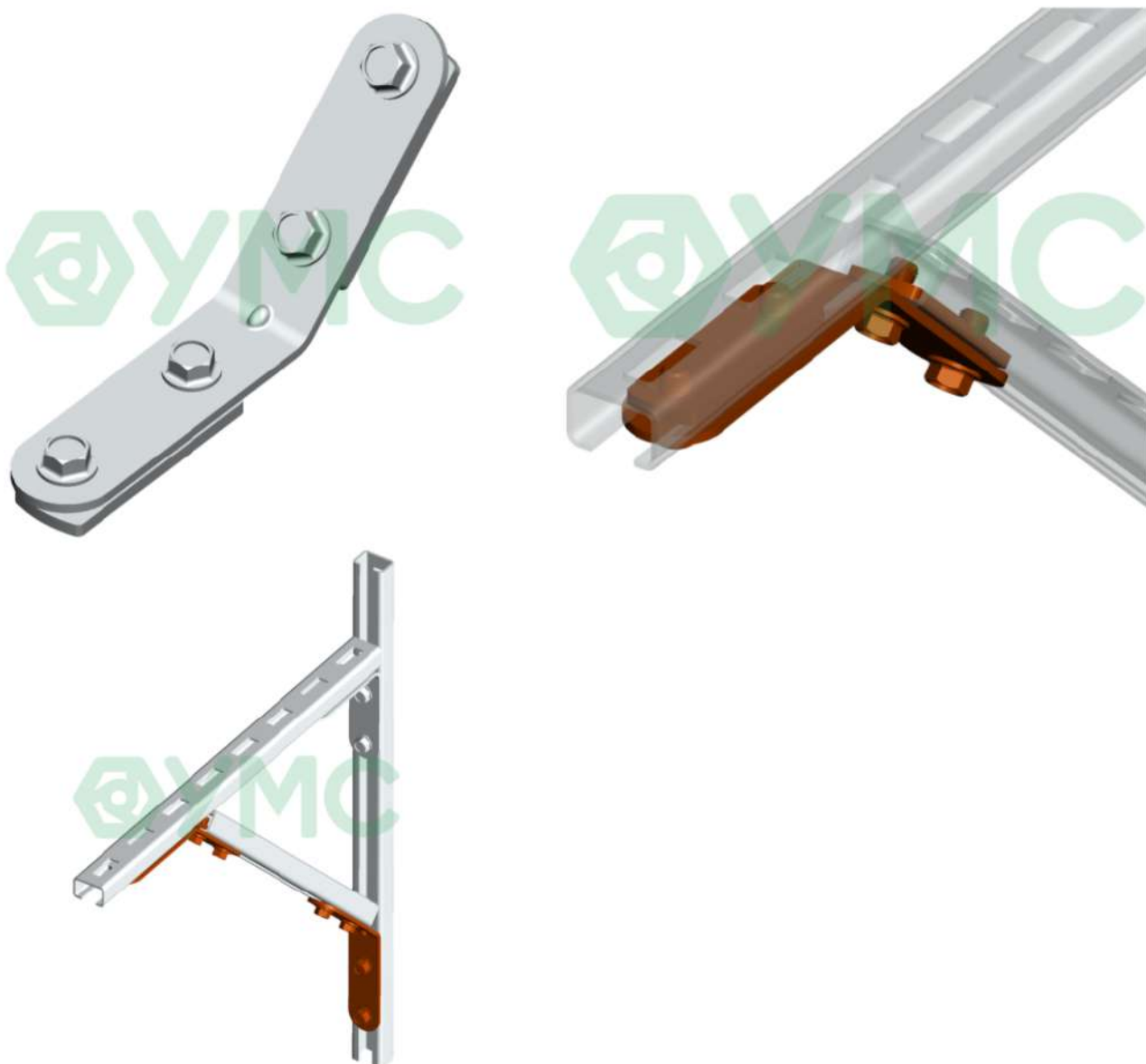
Исполнение 2

Термодиффузионное цинкование (ГОСТ Р 9.316-2006)
Климатическое исполнение УТ 1,5 соответствует (ГОСТ 15150-69)
для прокладки ВНУТРИ и СНАРУЖИ помещений



Артикул		L (м)	S (мм)	кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2				
CU-135	CU-135-TDZ	2	5	0,11	1

Уголок 135° с двойными канальными гайками



Артикул: CUG-135

Исполнение

Гальваническое цинкование

Термодиффузионное цинкование

Характеристики

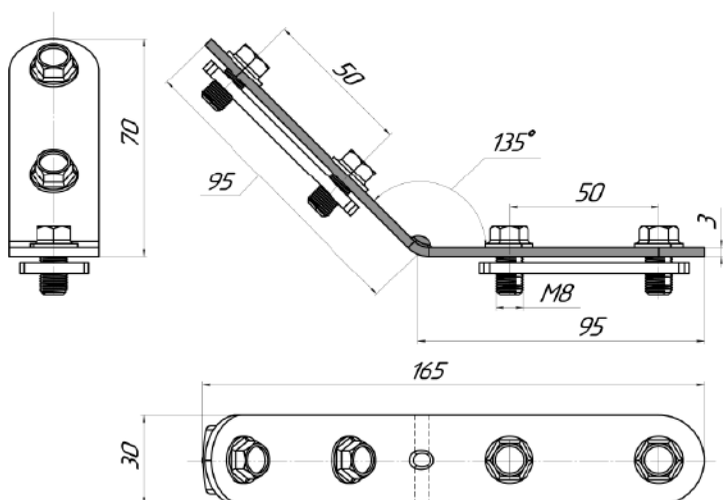
Материал — Сталь 3, ГОСТ 380-2005

Вес — 0.15

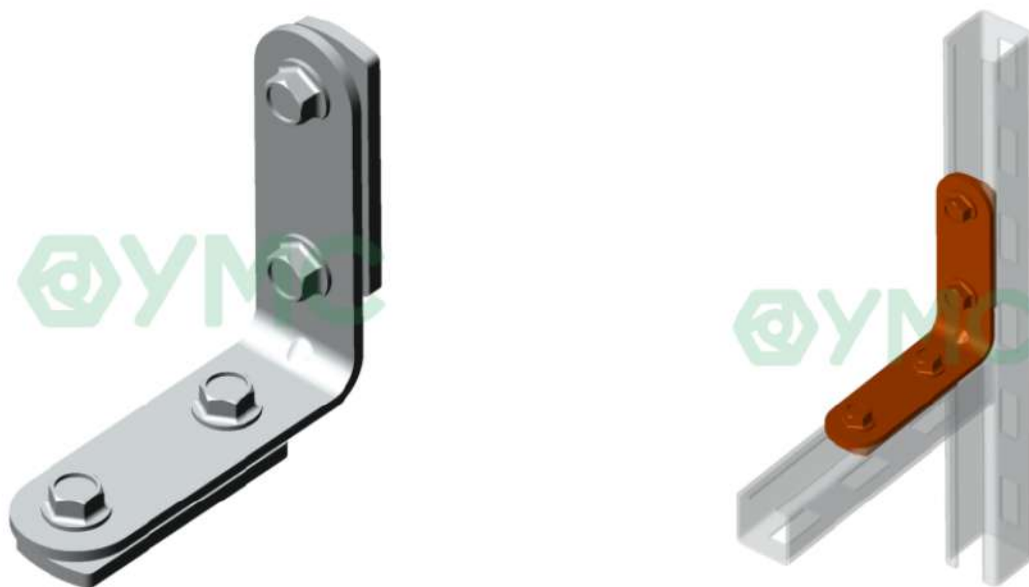
Описание

- Для соединения конструкций из С-профиля СР-20, СР-30
- С предварительно смонтированными двойными гайками
- Быстрый и простой монтаж

Галерея



Уголок 90° с двойными канальными гайками



Артикул: CUG-90, CUG-90-TDZ

Исполнение

Гальваническое цинкование

Термодиффузионное цинкование

Характеристики

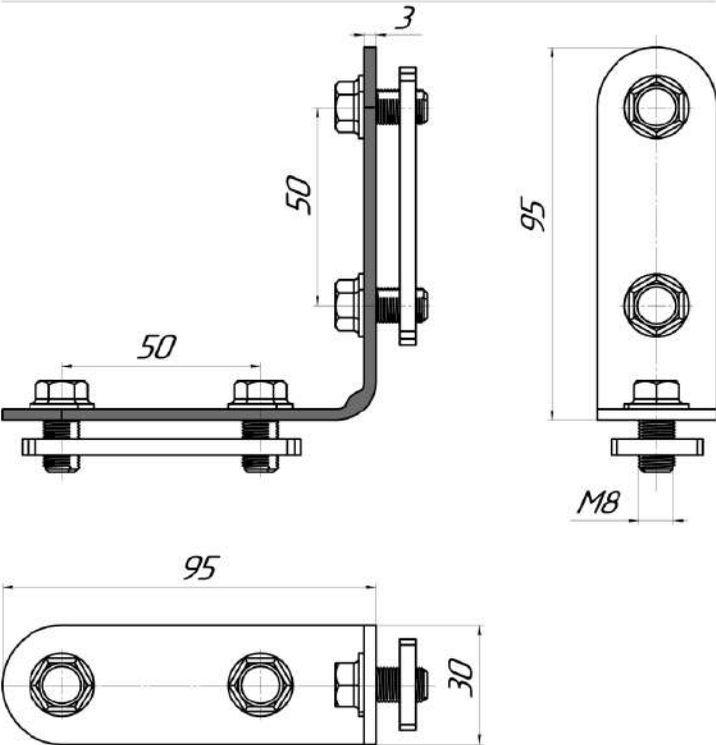
Материал — Сталь 3, ГОСТ 380-2005

Вес — 0.47

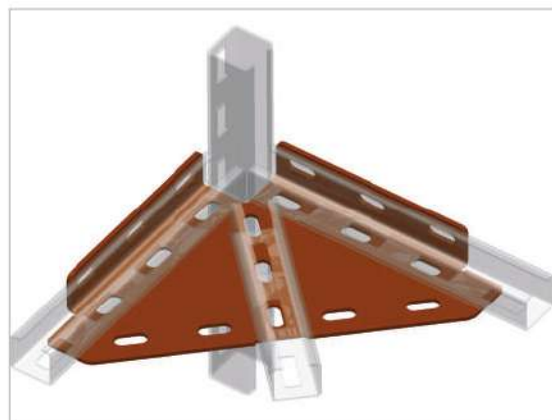
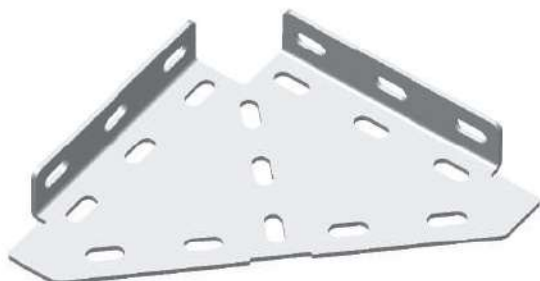
Описание

- Для соединения конструкций из С-профиля CP-20, CP-30
- С предварительно смонтированными двойными гайками
- Быстрый и простой монтаж

Галерея



CUS Трехгранный соединитель



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ УСТАНОВКА В КАЧЕСТВЕ ОПОРНОГО ЭЛЕМЕНТА В ТРЕХ ПОЛОЖЕНИЯХ
- ◆ УВЕЛИЧИВАЕТ НЕСУЩУЮ СПОСОБНОСТЬ
- ◆ СОЗДАНИЕ ОПОРНЫХ И УСИЛИВАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ

МАТЕРИАЛ

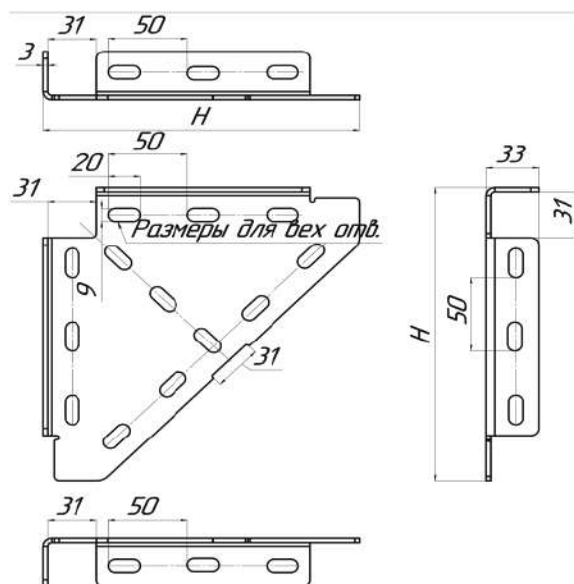
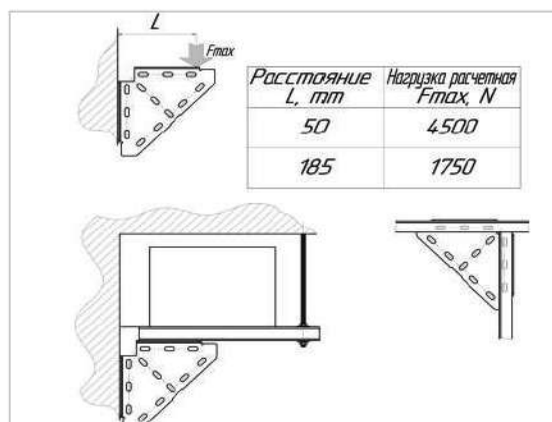
СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

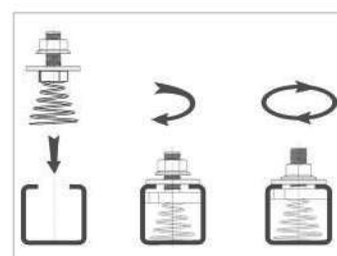
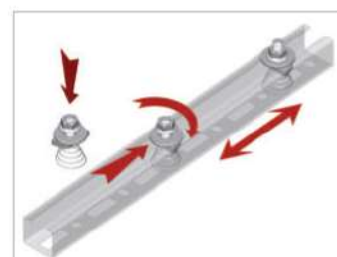
Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.316-2006)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ



Артикул		кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2		
CUS	CUS-TDZ	0,70	1

СКР Т-комплект с пружиной под С-профиль



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ для создания конструкций из монтажных профилей
- ◆ комплектное изделие, полностью готово к монтажу, экономия до 40% времени
- ◆ форма гайки специально разработана для монтажного профиля;
- ◆ не проворачивается, упирается в стенки профиля и блокируется

Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5
 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки ВНУТРИ помещений

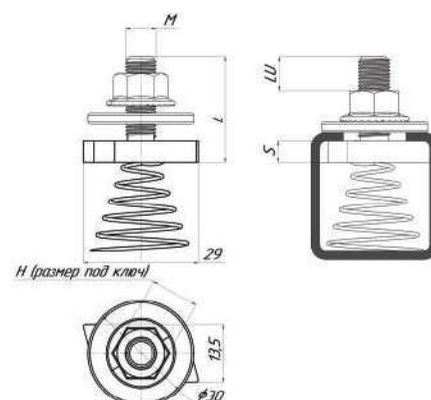
Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ
 (ГОСТ 9.316-2006)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5
 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки ВНУТРИ и СНАРУЖИ помещений

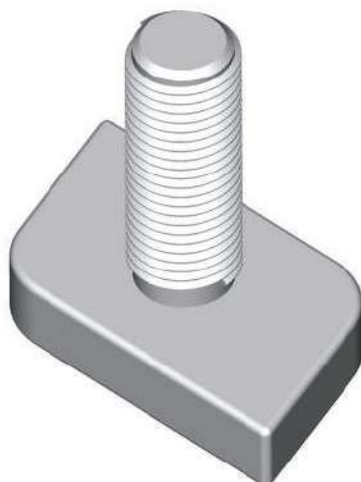
МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

Артикул		M (мм)	H (мм)	L (мм)	LU (мм)	S (мм)	F max (N)	кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2								
СКР-8-10	СКР-8-10-TDZ	8	13	30	12	5	2700	0,039	1
СКР-8-20	СКР-8-20-TDZ	8	13	40	22	5	2700	0,049	1
СКР-8-30	СКР-8-30-TDZ	8	13	50	32	5	2700	0,059	1
СКР-8-40	СКР-8-40-TDZ	8	13	60	42	5	2700	0,069	1
СКР-8-50	СКР-8-50-TDZ	8	13	70	52	5	2700	0,079	1
СКР-8-60	СКР-8-60-TDZ	8	13	80	62	5	2700	0,089	1
СКР-8-70	СКР-8-70-TDZ	8	13	90	72	5	2700	0,099	1
СКР-8-80	СКР-8-80-TDZ	8	13	100	82	5	2700	0,109	1
СКР-8-100	СКР-8-100-TDZ	8	13	120	102	5	2700	0,129	1
СКР-8-130	СКР-8-130-TDZ	8	13	150	132	5	2700	0,159	1
СКР-8-140	СКР-8-140-TDZ	8	13	160	142	5	2700	0,169	1
СКР-8-160	СКР-8-160-TDZ	8	13	180	162	5	2700	0,189	1
СКР-8-180	СКР-8-180-TDZ	8	13	200	182	5	2700	0,209	1
СКР-10-10	СКР-10-10-TDZ	10	15	30	10	5	2900	0,055	1
СКР-10-20	СКР-10-20-TDZ	10	15	40	20	5	2900	0,065	1
СКР-10-30	СКР-10-30-TDZ	10	15	50	30	5	2900	0,075	1
СКР-10-40	СКР-10-40-TDZ	10	15	60	40	5	2900	0,085	1
СКР-10-50	СКР-10-50-TDZ	10	15	70	50	5	2900	0,095	1
СКР-10-60	СКР-10-60-TDZ	10	15	80	60	5	2900	0,105	1
СКР-10-70	СКР-10-70-TDZ	10	15	90	70	5	2900	0,115	1
СКР-10-80	СКР-10-80-TDZ	10	15	100	80	5	2900	0,125	1
СКР-10-140	СКР-10-140-TDZ	10	15	160	140	5	2900	0,185	1
СКР-10-160	СКР-10-160-TDZ	10	15	180	160	5	2900	0,205	1



CB T-болт под С-профиль



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ УДОБСТВО В ИСПОЛЬЗОВАНИИ
- ◆ БЫСТРЫЙ И ПРОСТОЙ МОНТАЖ

МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

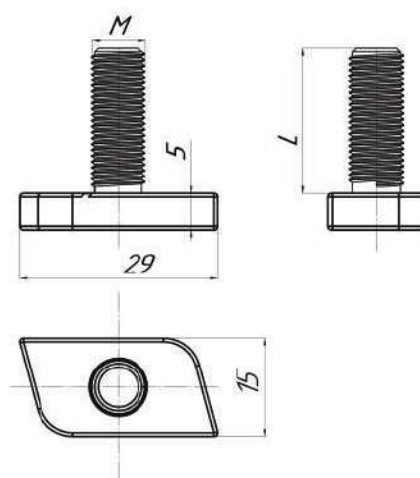
Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

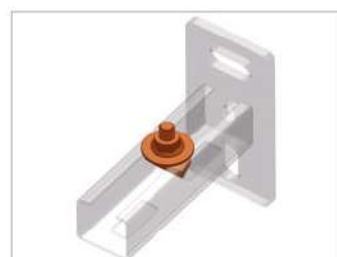
Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.316-2006)
 КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул		M (мм)	L (мм)	кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2				
CB-8-10	CB-8-10-TDZ	8	30	0,024	1
CB-8-20	CB-8-20-TDZ	8	40	0,034	1
CB-8-30	CB-8-30-TDZ	8	50	0,044	1
CB-8-40	CB-8-40-TDZ	8	60	0,054	1
CB-8-50	CB-8-50-TDZ	8	70	0,064	1
CB-8-60	CB-8-60-TDZ	8	80	0,074	1
CB-8-70	CB-8-70-TDZ	8	90	0,084	1
CB-8-80	CB-8-80-TDZ	8	100	0,094	1
CB-8-100	CB-8-100-TDZ	8	120	0,114	1
CB-8-130	CB-8-130-TDZ	8	150	0,144	1
CB-8-140	CB-8-140-TDZ	8	160	0,154	1
CB-8-160	CB-8-160-TDZ	8	180	0,174	1
CB-8-180	CB-8-180-TDZ	8	200	0,194	1
CB-10-10	CB-10-10-TDZ	10	30	0,027	1
CB-10-20	CB-10-20-TDZ	10	40	0,037	1
CB-10-30	CB-10-30-TDZ	10	50	0,047	1
CB-10-40	CB-10-40-TDZ	10	60	0,057	1
CB-10-50	CB-10-50-TDZ	10	70	0,067	1
CB-10-60	CB-10-60-TDZ	10	80	0,077	1
CB-10-70	CB-10-70-TDZ	10	90	0,087	1
CB-10-80	CB-10-80-TDZ	10	100	0,097	1
CB-10-140	CB-10-140-TDZ	10	160	0,157	1
CB-10-160	CB-10-160-TDZ	10	180	0,177	1



СК Т-комплект под С-профиль (с опорой и гайкой)



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ УДОБСТВО В ИСПОЛЬЗОВАНИИ
- ◆ БЫСТРЫЙ И ПРОСТОЙ МОНТАЖ

МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)

КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 2,5

СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)

ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ

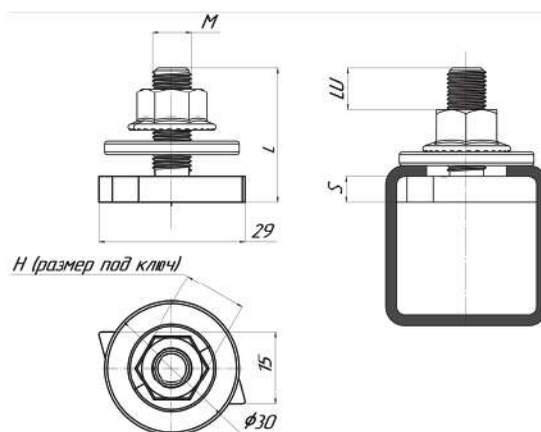
(ГОСТ 9.316-2006)

КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ УТ 1,5

СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)

ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул		M	L	LU	S	кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2	(мм)	(мм)	(мм)	(мм)		
СК-8-10	СК-8-10-TDZ	8	30	12	5	0,024	1
СК-8-20	СК-8-20-TDZ	8	40	22	5	0,034	1
СК-8-30	СК-8-30-TDZ	8	50	32	5	0,044	1
СК-8-40	СК-8-40-TDZ	8	60	42	5	0,054	1
СК-8-50	СК-8-50-TDZ	8	70	52	5	0,064	1
СК-8-60	СК-8-60-TDZ	8	80	62	5	0,074	1
СК-8-70	СК-8-70-TDZ	8	90	72	5	0,084	1
СК-8-80	СК-8-80-TDZ	8	100	82	5	0,094	1
СК-8-100	СК-8-100-TDZ	8	120	102	5	0,114	1
СК-8-130	СК-8-130-TDZ	8	150	132	5	0,144	1
СК-8-140	СК-8-140-TDZ	8	160	142	5	0,154	1
СК-8-160	СК-8-160-TDZ	8	180	162	5	0,174	1
СК-8-180	СК-8-180-TDZ	8	200	182	5	0,194	1
СК-10-10	СК-10-10-TDZ	10	30	12	5	0,027	1
СК-10-20	СК-10-20-TDZ	10	40	22	5	0,037	1
СК-10-30	СК-10-30-TDZ	10	50	32	5	0,047	1
СК-10-40	СК-10-40-TDZ	10	60	42	5	0,057	1
СК-10-50	СК-10-50-TDZ	10	70	52	5	0,067	1
СК-10-60	СК-10-60-TDZ	10	80	62	5	0,077	1
СК-10-70	СК-10-70-TDZ	10	90	72	5	0,087	1
СК-10-80	СК-10-80-TDZ	10	100	82	5	0,097	1
СК-10-140	СК-10-140-TDZ	10	160	142	5	0,157	1
СК-10-160	СК-10-160-TDZ	10	180	162	5	0,177	1



CBS Балочный зажим составной для С-профиля



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ для монтажа на СТАЛЬНЫХ БАЛКАХ БЕЗ СВАРКИ ИЛИ СВЕРЛЕНИЯ
- ◆ НА КАЖДУЮ ТОЧКУ КРЕПЛЕНИЯ ВСЕГДА ИСПОЛЬЗОВАТЬ 2 ЭЛЕМЕНТА
- ◆ ПОДХОДИТ ДЛЯ С-ПРОФИЛЯ СР-20, СР-30

МАТЕРИАЛ

СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

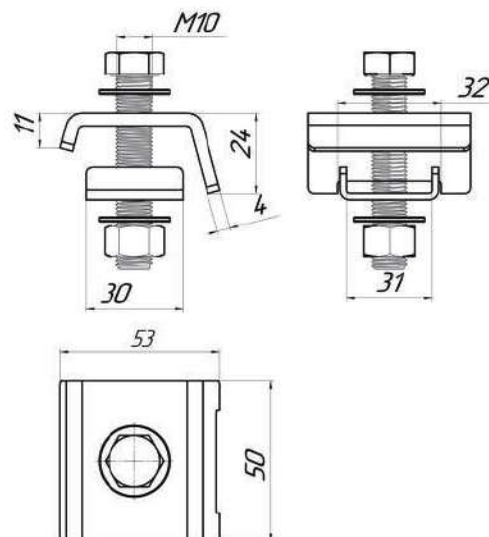
Исполнение 1

ГАЛЬВАНИЧЕСКОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.301-86)
 климатическое исполнение УТ 2,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ

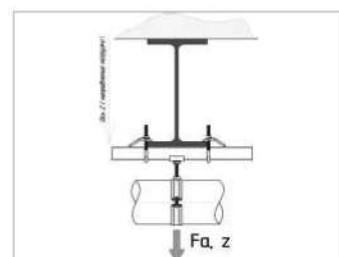
Исполнение 2

ТЕРМОДИФУЗИОННОЕ ЦИНКОВАНИЕ (ГОСТ 9.316-2006)
 климатическое исполнение УТ 1,5 СООТВЕТСТВУЕТ (ГОСТ 15150 - 69)
 для прокладки ВНУТРИ И СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул		Fa (N)	кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2			
CBS	CBS-TDZ	3000	0,19	1



CBZ Балочный зажим для С-профиля



ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ для монтажа на стальных балках без сварки или сверления
- ◆ на каждую точку крепления всегда использовать 2 элемента
- ◆ подходит для С-профиля СР-20, СР-30
- ◆ для быстрого и надежного монтажа

Материал

Сталь 3, ГОСТ 380-2005

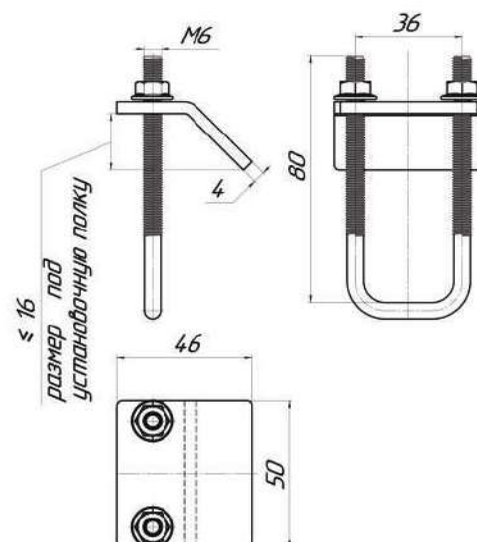
Исполнение 1

Гальваническое цинкование (ГОСТ 9.301-86)
климатическое исполнение УТ 2,5 соответствует (ГОСТ 15150 - 69)
для прокладки внутри помещений

Исполнение 2

Термодиффузионное цинкование (ГОСТ 9.316-2006)
климатическое исполнение УТ 1,5 соответствует (ГОСТ 15150 - 69)
для прокладки внутри и снаружи помещений

Артикул		Fa (N)	кг/шт	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2			
CBZ	CBZ-TDZ	4500	0,50	1



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	