SO-20, SO-40, SO-50 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 Россия +7(495)268-04-70

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

Киргизия +996(312)-96-26-47

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

Казахстан +7(7172)727-132

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



Скользящая опора 40х20 **SO-20**









ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- используется при монтаже ДЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ И ВЕРТИКАЛЬНЫХ ЛЕГКИХ ТРУБОПРОВОДОВ
- ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ МОНТАЖЕ КАК СКОЛЬЗЯЩЕЕ КРЕПЛЕНИЕ
- ◆ ПОДХОДИТ ДЛЯ МОНТАЖА И ЗАКРЕПЛЕНИЯ ТРУБОПРОВОДОВ С ТЕРМИЧЕСКИМ ЛИНЕЙНЫМ РАСШИРЕНИЕМ
- ◆ СКОЛЬЗЯЩЕЕ КРЕСТООБРАЗНОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ЛИНИЙ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ В ОСЕВОМ И РАДИАЛЬНОМ НАПРАВЛЕНИЯХ В СОЧЕТАНИИ С ДРУГИМИ СКОЛЬЗЯЩИМИ ОПОРАМИ
- ◆ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ПРИ МОНТАЖЕ С ТРУБНЫМИ ХОМУТАМИ, ШПИЛЬКАМИ, ПРОФИЛЕМ И СОЕДИНИТЕЛЬНЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ
- ПОДВИЖНЫЙ ПОЛЗУНОК ДЛЯ ВЫСОКИХ НАГРУЗОК С БОЛЬШИМ ХОДОМ ДО 70 ММ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ СО ЗНАЧИТЕЛЬНЫМИ УДЛИНЕНИЯМИ
- РАВНОМЕРНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАГРУЗКИ ПРИ МОНТАЖЕ ТЯЖЕЛЫХ ТРУБОПРОВОДОВ
- РЕГУЛИРУЕМОЕ ПО ВЫСОТЕ КРЕПЛЕНИЕ ХОМУТОВ НА ШПИЛЬКЕ
- ТРУБНАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ ЗАЩИЩЕНА ОТ ОПРОКИДЫВАНИЯ УСТАНОВКОЙ ДВУХ ХОМУТОВ
- ◆ ВОЗМОЖНО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ШПИЛЕК М10. М12. М16

Материал

СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

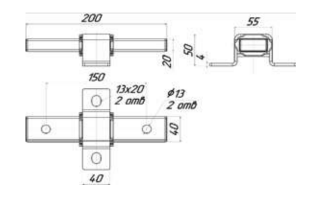
Исполнение 1

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

Арти исполнение 1		m (кг)	кг/шт	Уп. min	
SO-20	SO-20-TDZ	4500H	0,66	1	







SO Скользящая опора









ОПИСАНИЕ

Свойства и преимущества

- ◆ ОПОРА ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ РАСКРЕПЛЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ТРУБОПРОВОДОВ И ДЛЯ ТЯЖЁЛЫХ ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ
- ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ КОМПЕНСАЦИИ ТЕМПЕРАТУРНЫХ РАСШИРЕНИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ И ВЕРТИКАЛЬНЫХ ТРУБ
- ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ МОНТАЖЕ КАК СКОЛЬЗЯЩЕЕ КРЕПЛЕНИЕ
- ◆ ПОДХОДИТ ДЛЯ МОНТАЖА И ЗАКРЕПЛЕНИЯ ТРУБОПРОВОДОВ С ТЕРМИЧЕСКИМ ЛИНЕЙНЫМ РАСШИРЕНИЕМ
- ◆ СКОЛЬЗЯЩЕЕ КРЕСТООБРАЗНОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ЛИНИЙ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ В ОСЕВОМ И РАДИАЛЬНОМ НАПРАВЛЕНИЯХ В СОЧЕТАНИИ С ДРУГИМИ СКОЛЬЗЯЩИМИ ОПОРАМИ
- ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ПРИ МОНТАЖЕ С ТРУБНЫМИ ХОМУТАМИ, ШПИЛЬКАМИ, ПРОФИЛЕМ И СОЕДИНИТЕЛЬНЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ
- ПОДВИЖНЫЙ ПОЛЗУНОК ДЛЯ ВЫСОКИХ НАГРУЗОК С БОЛЬШИМ ХОДОМ ДО 70 ММ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ СО ЗНАЧИТЕЛЬНЫМИ УДЛИНЕНИЯМИ
- ◆ РАВНОМЕРНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАГРУЗКИ ПРИ МОНТАЖЕ ТЯЖЕЛЫХ ТРУБОПРОВОДОВ
- ◆ РЕГУЛИРУЕМОЕ ПО ВЫСОТЕ КРЕПЛЕНИЕ ХОМУТОВ НА ШПИЛЬКЕ
- ◆ ТРУБНАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ ЗАЩИЩЕНА ОТ ОПРОКИДЫВАНИЯ УСТАНОВКОЙ ДВУХ ХОМУТОВ
- ◆ ВОЗМОЖНО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ШПИЛЕК М10, М12, М16
- МАКСИМАЛЬНО РЕКОМЕНДУЕМАЯ НАГРУЗКА 7500 Н

Материал

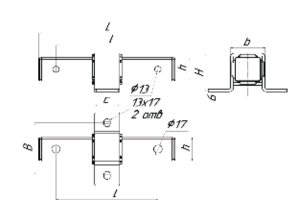
СТАЛЬ 3, ГОСТ 380-2005

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		h H	н	b	L	1	С	В	m	ve/1007	Уп. min
исполнение 1	исполнение 2	(ww)	(MM)	(MM)	(ww)	(ww)	(ww)	(ww)	(кг)	кг/шт	911. IIIIII
SO-40	SO-40-TDZ	40	65	50	185	150	40	115	7500H	1,18	1
SO-50	SO-50-TDZ	50	85	60	260	200	50	130	9000H	3,24	1



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 Благовешенск (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 Россия +7(495)268-04-70

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

Киргизия +996(312)-96-26-47

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 Казахстан +7(7172)727-132

Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Сыктывкар (8212)25-95-17

Тамбов (4752)50-40-97

Тольятти (8482)63-91-07

Тверь (4822)63-31-35

Томск (3822)98-41-53

Тула (4872)33-79-87

Уфа (347)229-48-12

Чита (3022)38-34-83

Тюмень (3452)66-21-18

Ульяновск (8422)24-23-59

Улан-Удэ (3012)59-97-51

Хабаровск (4212)92-98-04

Чебоксары (8352)28-53-07

Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64

usm@nt-rt.ru || https://ums.nt-rt.ru/