

Распределительный коллектор

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
Нижегород (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
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
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

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: ipa@nt-rt.ru || сайт: <https://itap.nt-rt.ru/>



РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ

450 Модульный распределительный коллектор 1/2", выходы ВР



| РАЗМЕР | ДАВЛЕНИЕ | КОД ИТАР | УПАКОВКА |
|----------|--------------|-----------|----------|
| 3/4" x 2 | 10bar/145psi | 450003402 | 12/108 |
| 3/4" x 3 | 10bar/145psi | 450003403 | 8/72 |
| 3/4" x 4 | 10bar/145psi | 450003404 | 6/54 |
| 1" x 2 | 10bar/145psi | 450010002 | 12/84 |
| 1" x 3 | 10bar/145psi | 450010003 | 8/64 |
| 1" x 4 | 10bar/145psi | 450010004 | 6/42 |

КАЧЕСТВО



ОПИСАНИЕ

Распределительный коллектор с выходами ВР.

Подходит для фитингов для медных, РЕХ, полибутиленовых или металлопластиковых трубопроводов.

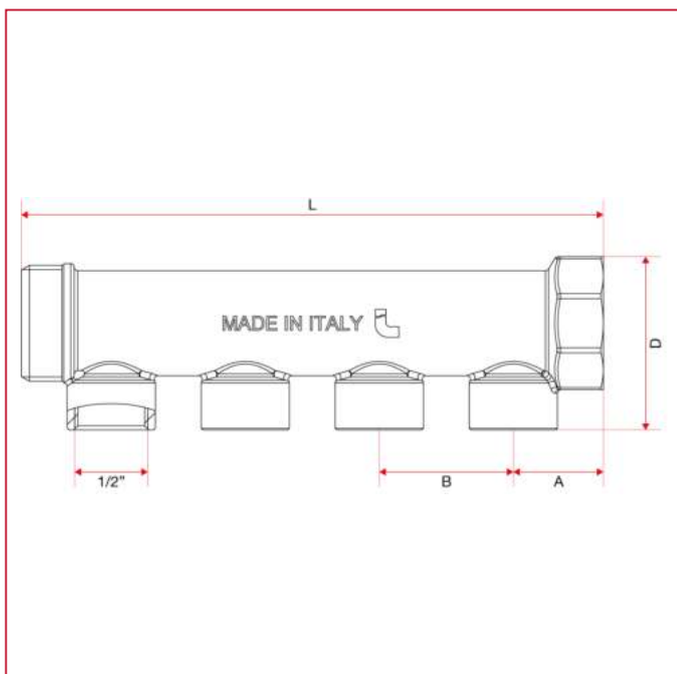
Корпус из кованной никелированной латуни.

межосевое расстояние: мм. 38.

Максимальная рабочая температура 110°C.

Резьбы: ISO228 (эквивалентно DIN EN ISO 228 и BS EN ISO 228).

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

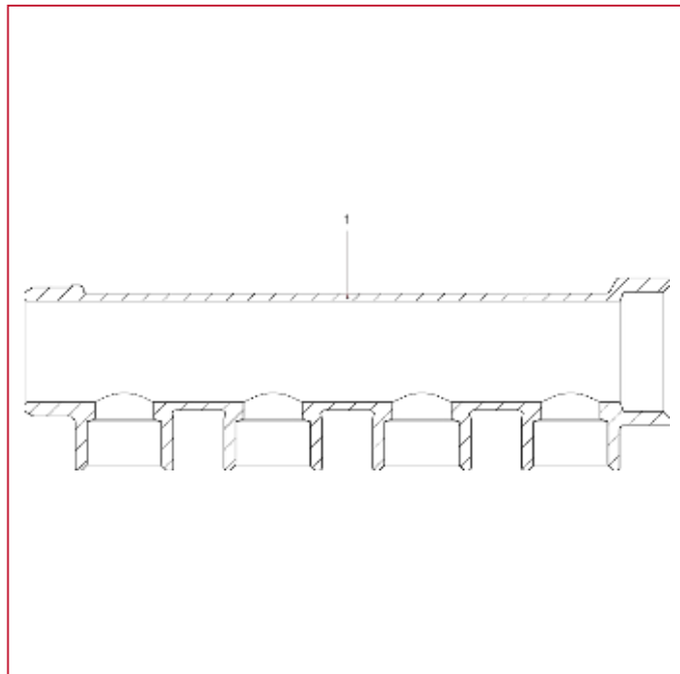




РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ

| | 3/4" x 2 | 3/4" x 3 | 3/4" x 4 | 1" x 2 | 1" x 3 | 1" x 4 |
|------------------------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|
| A | 24,5 | 24,5 | 24,5 | 25,5 | 25,5 | 25,5 |
| B | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 |
| D | 43 | 43 | 43 | 49,5 | 49,5 | 49,5 |
| Kg/cm ² bar | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| LBS - psi | 145 | 145 | 145 | 145 | 145 | 145 |

МАТЕРИАЛЫ



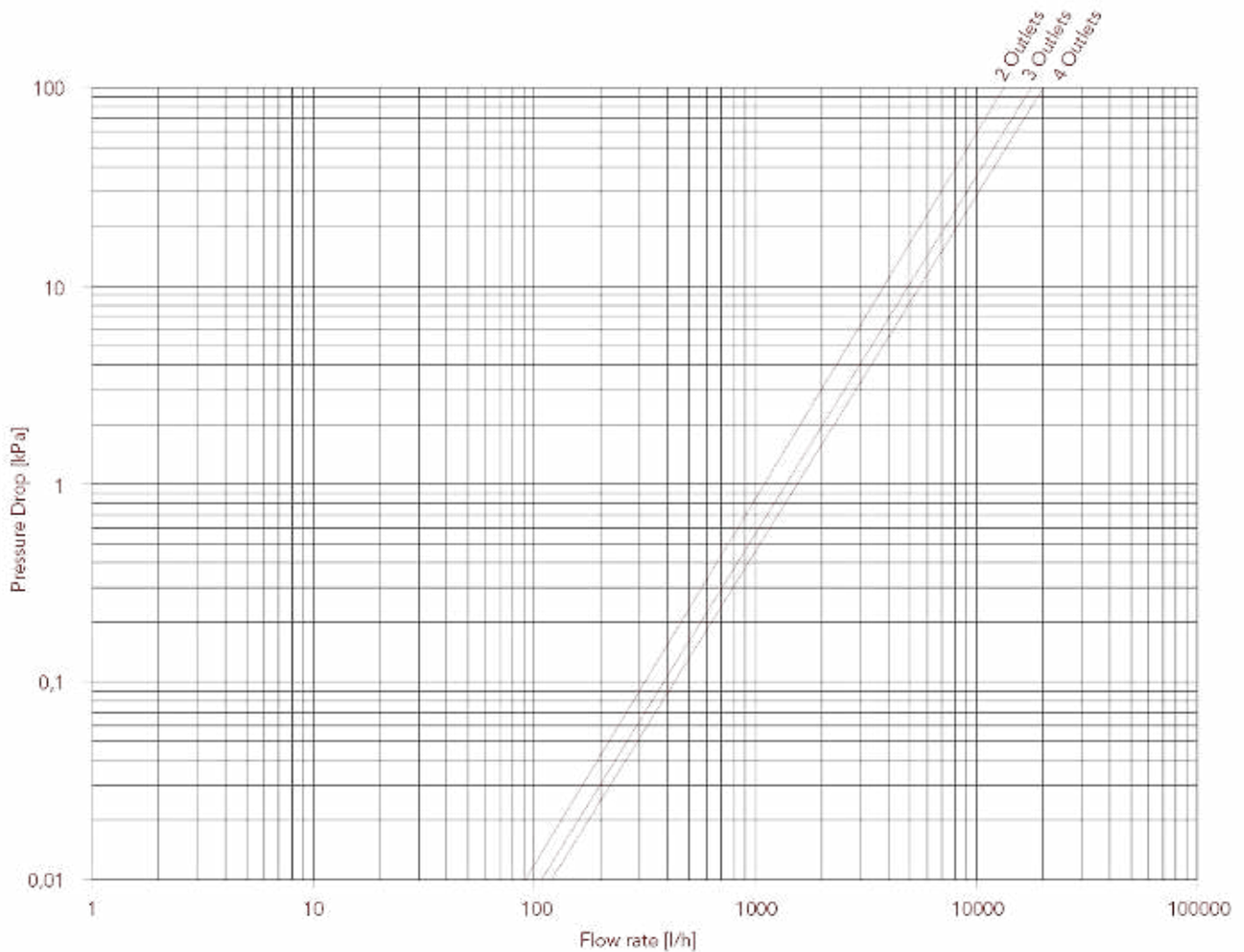
| N. | ОПИСАНИЕ | КО Л. | МАТЕРИАЛ |
|----|----------|-------|------------------------------|
| 1 | Корпус | 1 | Никелированная латунь CW617N |



РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ

ГРАФИК ПОТЕРЬ НАГРУЗКИ (с водой), размер 3/4"

| | 3/4" x 2 | 3/4" x 3 | 3/4" x 4 | 1" x 2 | 1" x 3 | 1" x 4 |
|----|----------|----------|----------|--------|--------|--------|
| KV | 13,30 | 17,70 | 20,90 | 13,87 | 19,49 | 23,05 |

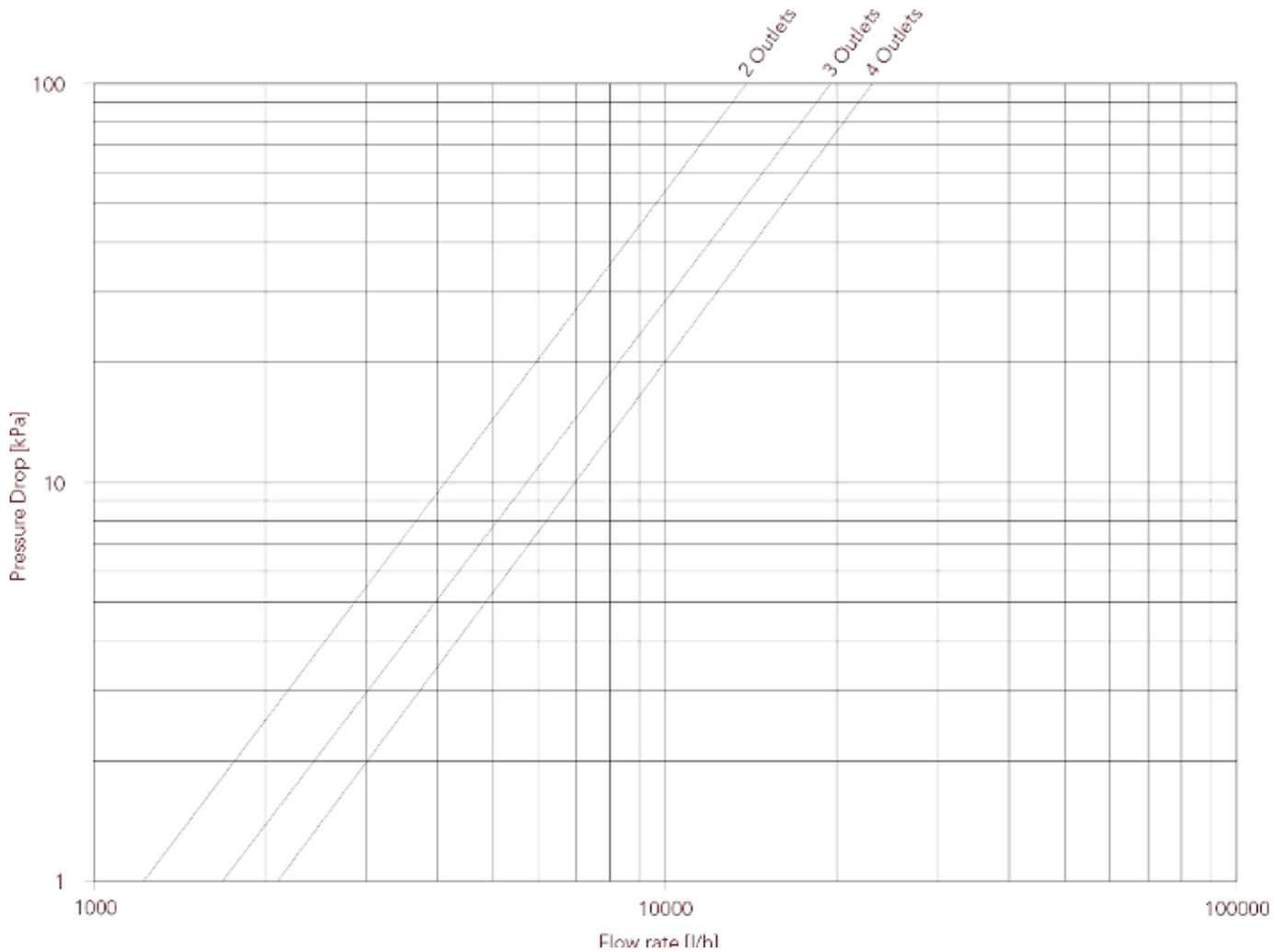




РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ

ГРАФИК ПОТЕРЬ НАГРУЗКИ (с водой), размер 1"

| | 3/4" x 2 | 3/4" x 3 | 3/4" x 4 | 1" x 2 | 1" x 3 | 1" x 4 |
|----|----------|----------|----------|--------|--------|--------|
| KV | 13,30 | 17,70 | 20,90 | 13,87 | 19,49 | 23,05 |





РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ

455 Модульный распределительный коллектор 1/2", выходы НР, коническое седло



| РАЗМЕР | ДАВЛЕНИЕ | КОД ИТАР | УПАКОВКА |
|----------|--------------|-----------|----------|
| 3/4" x 2 | 10bar/145psi | 455003402 | 12/108 |
| 3/4" x 3 | 10bar/145psi | 455003403 | 8/72 |
| 3/4" x 4 | 10bar/145psi | 455003404 | 6/54 |
| 1" x 2 | 10bar/145psi | 455010002 | 12/96 |
| 1" x 3 | 10bar/145psi | 455010003 | 8/64 |
| 1" x 4 | 10bar/145psi | 455010004 | 6/48 |

КАЧЕСТВО



ОПИСАНИЕ

Распределительный коллектор с выходами НР.

Подходит для фитингов для медных, РЕХ, полибутиленовых или металлопластиковых трубопроводов.

Корпус из кованной никелированной латуни.

межосевое расстояние: мм. 38.

Максимальная рабочая температура 110°C.

Резьбы: ISO228 (эквивалентно DIN EN ISO 228 и BS EN ISO 228).

Наружная резьба 'G' с коническим посадочным местом, внутренний диаметр 16мм.

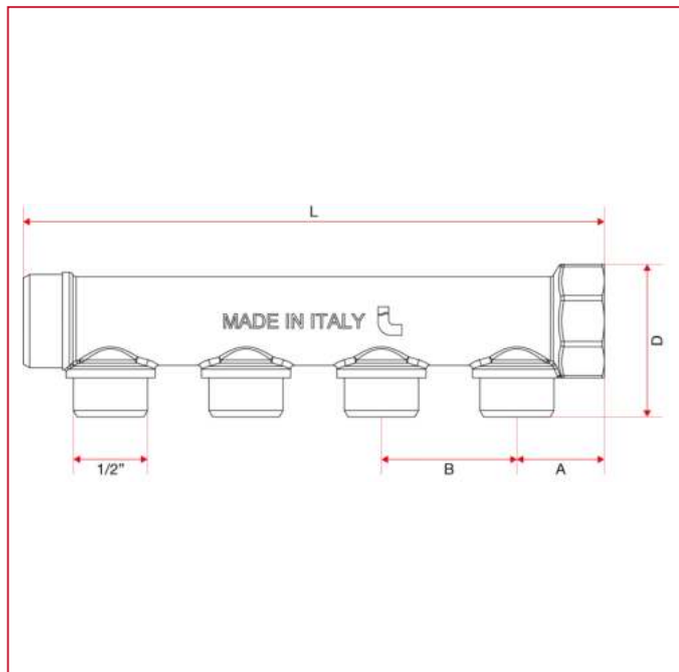
Для арт. 595М и 595Р размером 1/2 ": рекомендуемый момент затяжки 30 Нм.

Для арт. 595М и 595Р размером 3/4 ": рекомендуемый момент затяжки 40 Нм.



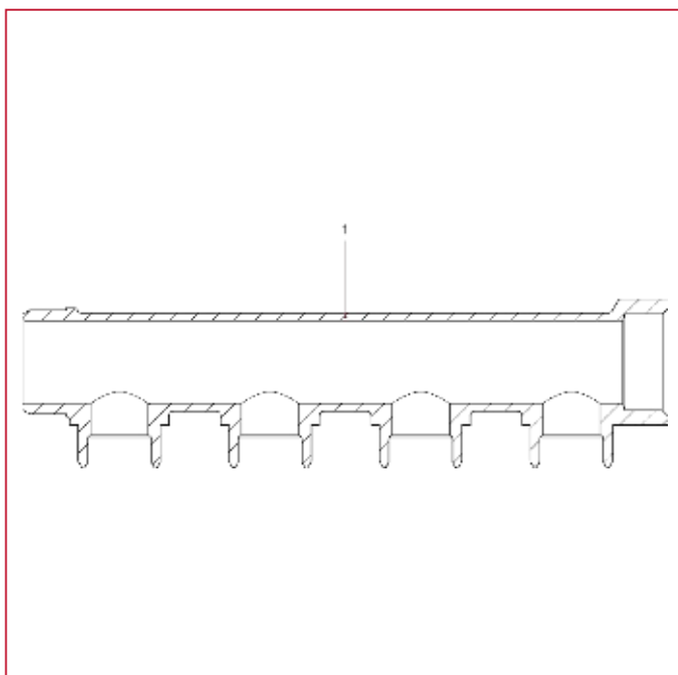
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



| | 3/4" x 2 | 3/4" x 3 | 3/4" x 4 | 1" x 2 | 1" x 3 | 1" x 4 |
|------------------------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|
| A | 24,5 | 24,5 | 24,5 | 25,5 | 25,5 | 25,5 |
| B | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 |
| D | 43 | 43 | 43 | 49,5 | 49,5 | 49,5 |
| Kg/cm ² bar | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| LBS - psi | 145 | 145 | 145 | 145 | 145 | 145 |

МАТЕРИАЛЫ



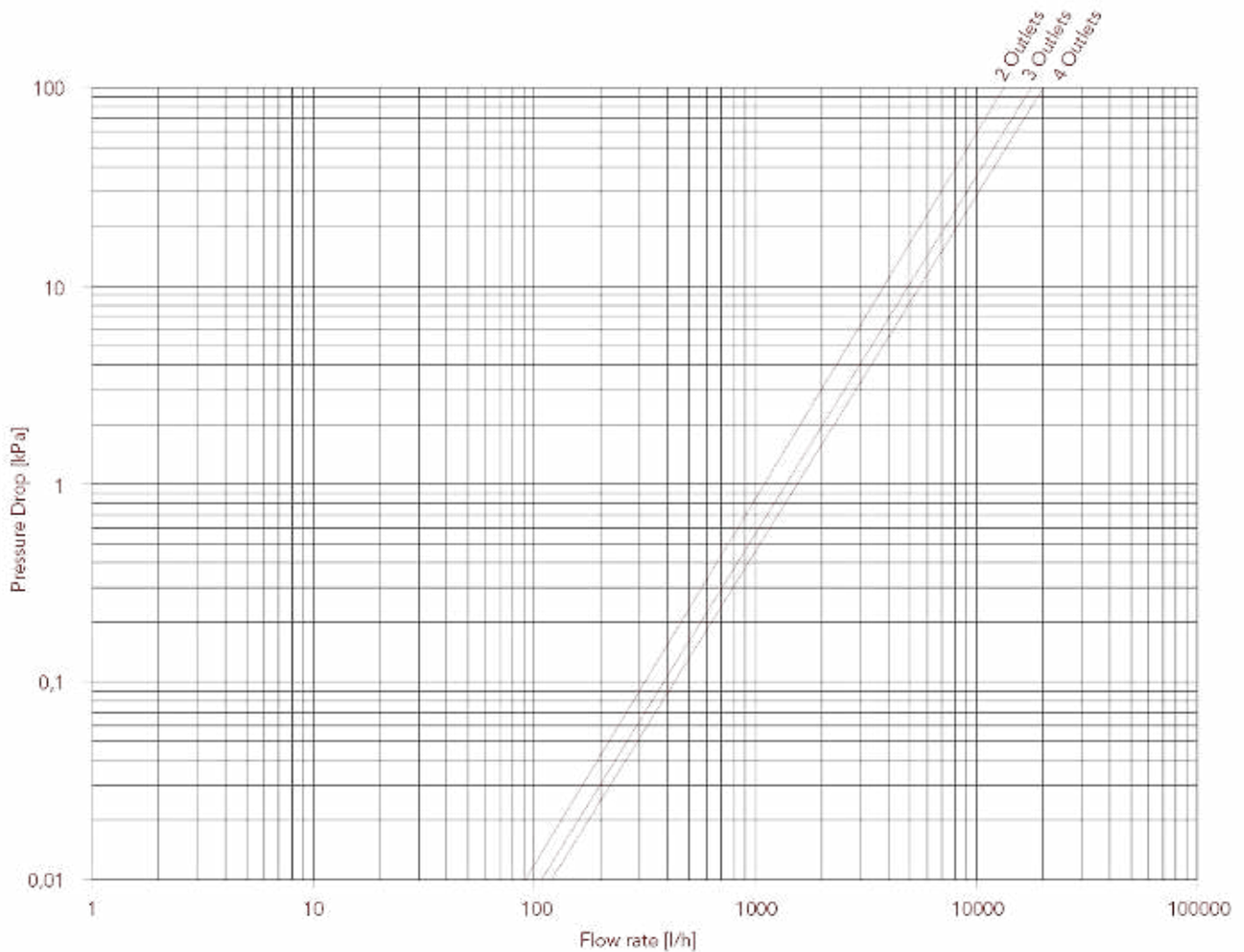
| N. | ОПИСАНИЕ | КО Л. | МАТЕРИАЛ |
|----|----------|-------|------------------------------|
| 1 | Корпус | 1 | Никелированная латунь CW617N |



РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ

ГРАФИК ПОТЕРЬ НАГРУЗКИ (с водой), размер 3/4"

| | 3/4" x 2 | 3/4" x 3 | 3/4" x 4 | 1" x 2 | 1" x 3 | 1" x 4 |
|----|----------|----------|----------|--------|--------|--------|
| KV | 13,30 | 17,70 | 20,90 | 13,87 | 19,49 | 23,05 |

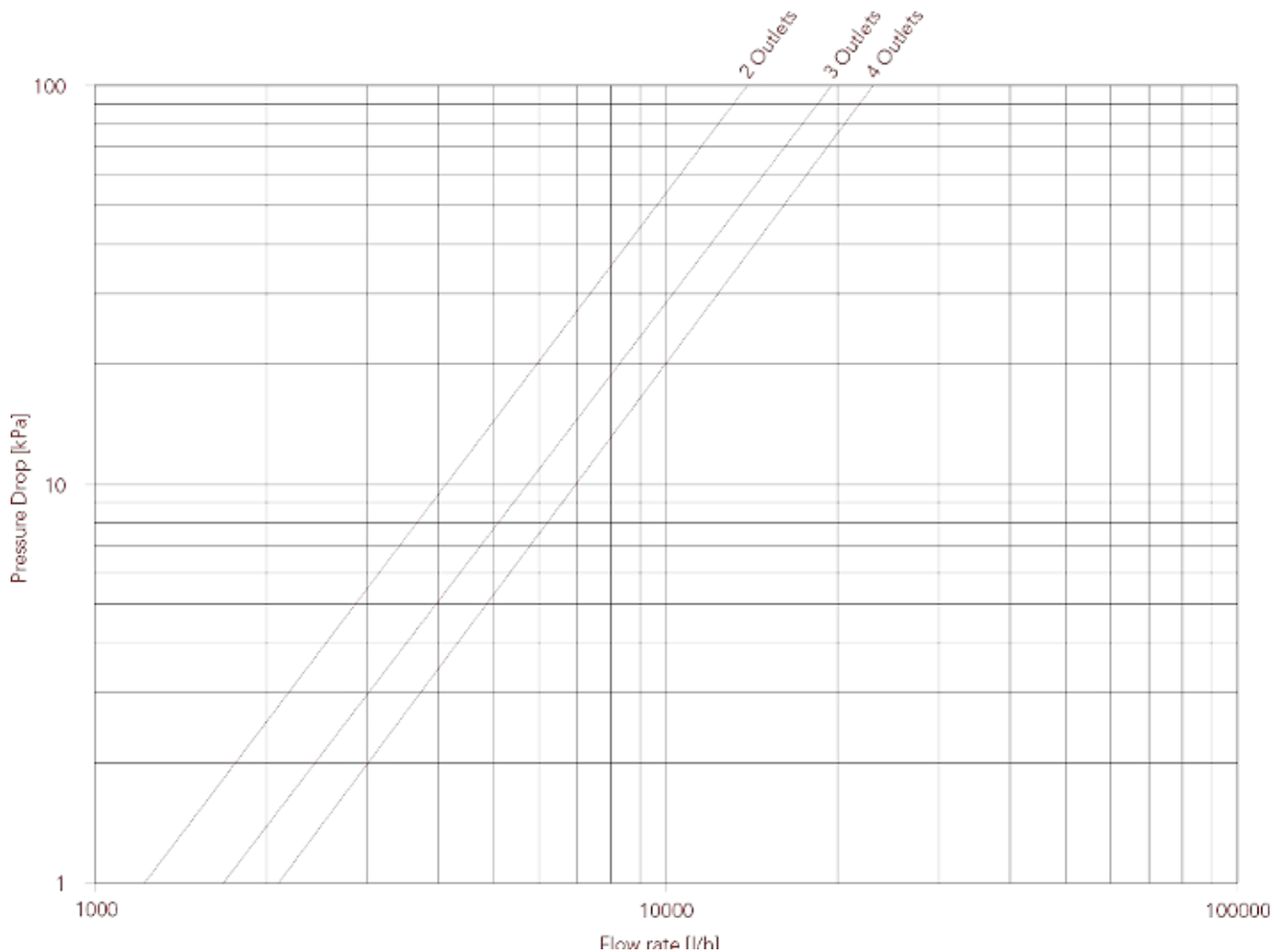




РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ

ГРАФИК ПОТЕРЬ НАГРУЗКИ (с водой), размер 1"

| | 3/4" x 2 | 3/4" x 3 | 3/4" x 4 | 1" x 2 | 1" x 3 | 1" x 4 |
|----|----------|----------|----------|--------|--------|--------|
| KV | 13,30 | 17,70 | 20,90 | 13,87 | 19,49 | 23,05 |





РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ

456 Модульный распределительный коллектор, выходы НР, плоское седло 1/2"



| РАЗМЕР | ДАВЛЕНИЕ | КОД ИТАР | УПАКОВКА |
|----------|--------------|-----------|----------|
| 3/4" x 2 | 10bar/145psi | 456003402 | 12/108 |
| 3/4" x 3 | 10bar/145psi | 456003403 | 8/72 |
| 3/4" x 4 | 10bar/145psi | 456003404 | 6/54 |

КАЧЕСТВО



ОПИСАНИЕ

Распределительный коллектор с выходами НР.

Подходит для фитингов для медных, PEX, полибутиленовых или металлопластиковых трубопроводов.

Корпус из кованной латуни.

межосевое расстояние: мм. 38.

Максимальная рабочая температура 110°C.

Резьбы: ISO228 (эквивалентно DIN EN ISO 228 и BS EN ISO 228).

Размер выходов: 1/2" НР с конической посадкой и внутренним диаметром 14,5мм.

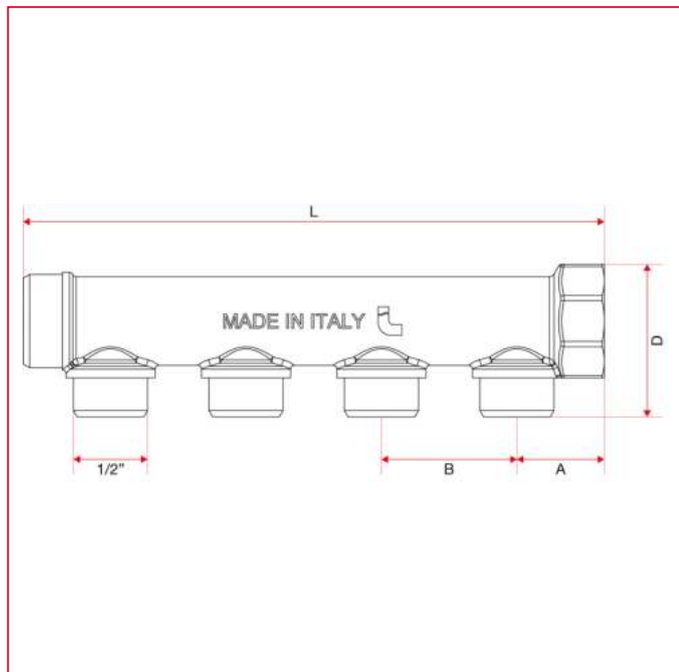
Для арт. 595М и 595Р размером 1/2 ": рекомендуемый момент затяжки 30 Нм.

Для арт. 595М и 595Р размером 3/4 ": рекомендуемый момент затяжки 40 Нм.



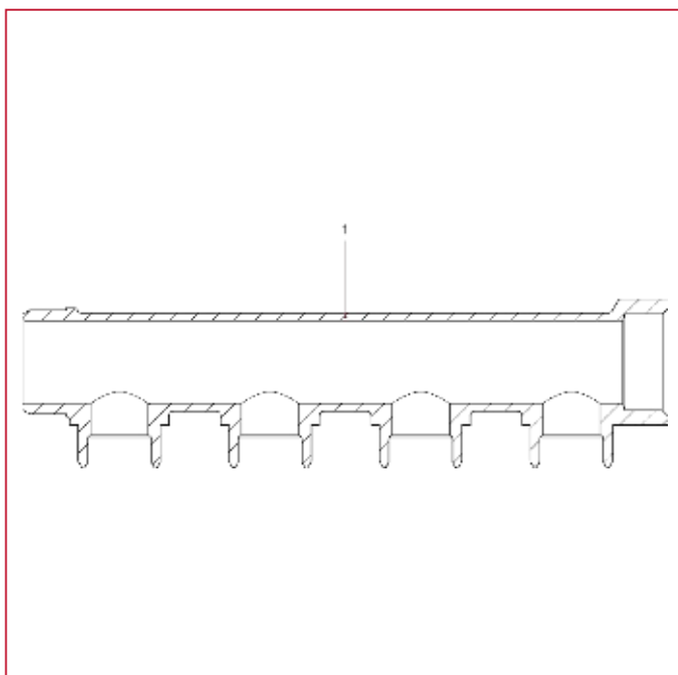
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



| | 3/4" x 2 | 3/4" x 3 | 3/4" x 4 |
|------------------------|----------|----------|----------|
| A | 24,5 | 24,5 | 24,5 |
| B | 38 | 38 | 38 |
| D | 43 | 43 | 43 |
| Kg/cm ² bar | 10 | 10 | 10 |
| LBS - psi | 145 | 145 | 145 |

МАТЕРИАЛЫ



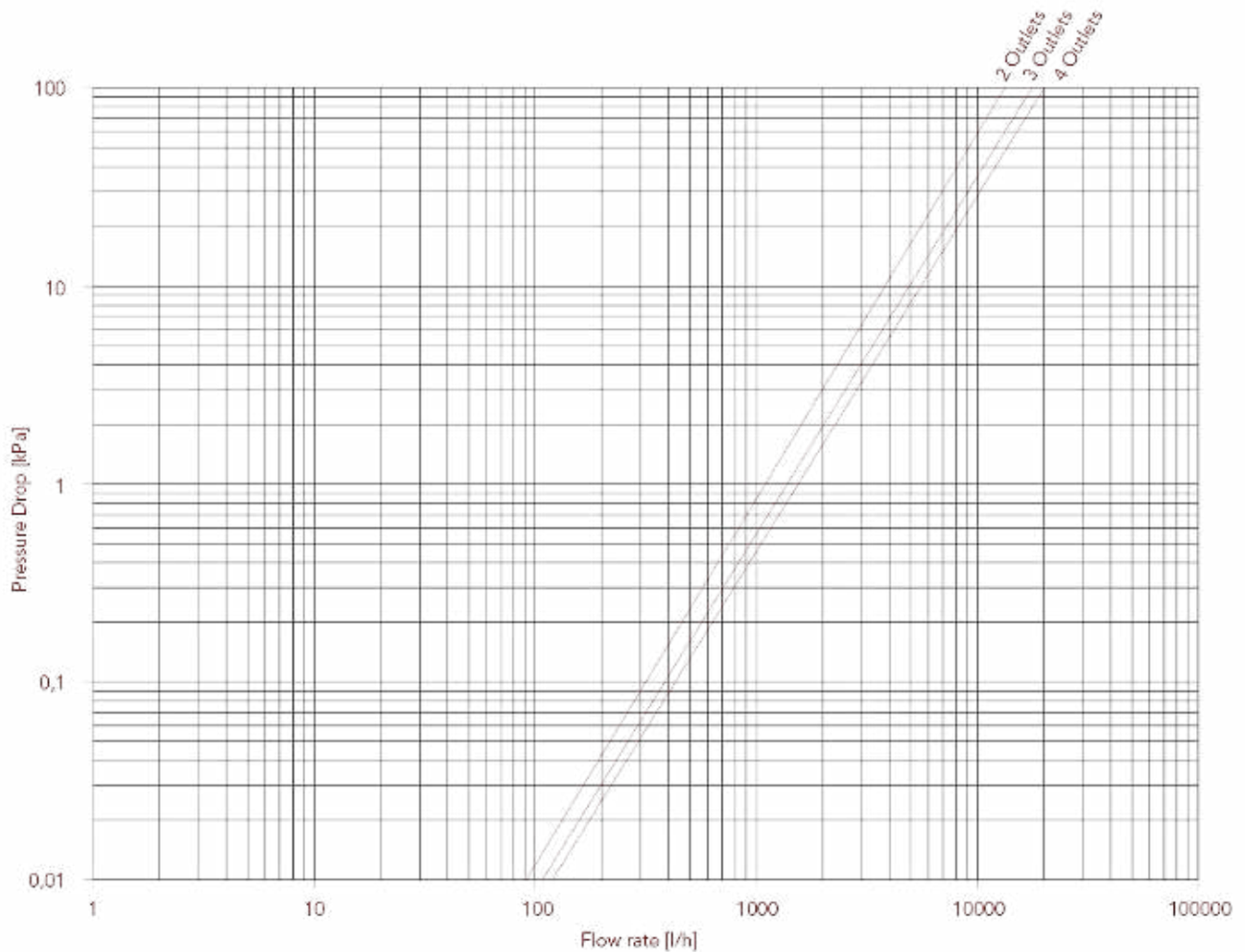
| N. | ОПИСАНИЕ | КО Л. | МАТЕРИАЛ |
|----|----------|-------|---------------|
| 1 | Корпус | 1 | Латунь CW617N |



РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ

ГРАФИК ПОТЕРЬ НАГРУЗКИ (с водой)

| | 3/4" x 2 | 3/4" x 3 | 3/4" x 4 |
|----|----------|----------|----------|
| KV | 13,30 | 17,70 | 20,90 |





РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ

465 Модульный распределительный коллектор с перекрывающими вентилями 1/2", выходы НР



| РАЗМЕР | ДАВЛЕНИЕ | КОД ИТАР | УПАКОВКА |
|----------|--------------|-----------|----------|
| 3/4" x 2 | 10bar/145psi | 465003402 | 4/48 |
| 3/4" x 3 | 10bar/145psi | 465003403 | 4/32 |
| 3/4" x 4 | 10bar/145psi | 465003404 | 4/24 |
| 1" x 2 | 10bar/145psi | 465010002 | 4/48 |
| 1" x 3 | 10bar/145psi | 465010003 | 4/32 |
| 1" x 4 | 10bar/145psi | 465010004 | 4/24 |

КАЧЕСТВО



ОПИСАНИЕ

Распределительный коллектор с перекрывающими вентилями с выходами НР.

Подходит для фитингов для медных, РЕХ, полибутиленовых или металлопластиковых трубопроводов.

Корпус из кованной никелированной латуни.

межосевое расстояние: мм. 38.

Максимальная рабочая температура: 110°C в отсутствии пара.

Резьбы: ISO228 (эквивалентно DIN EN ISO 228 и BS EN ISO 228).

Наружная резьба 'G' с коническим посадочным местом, внутренний диаметр 16мм.

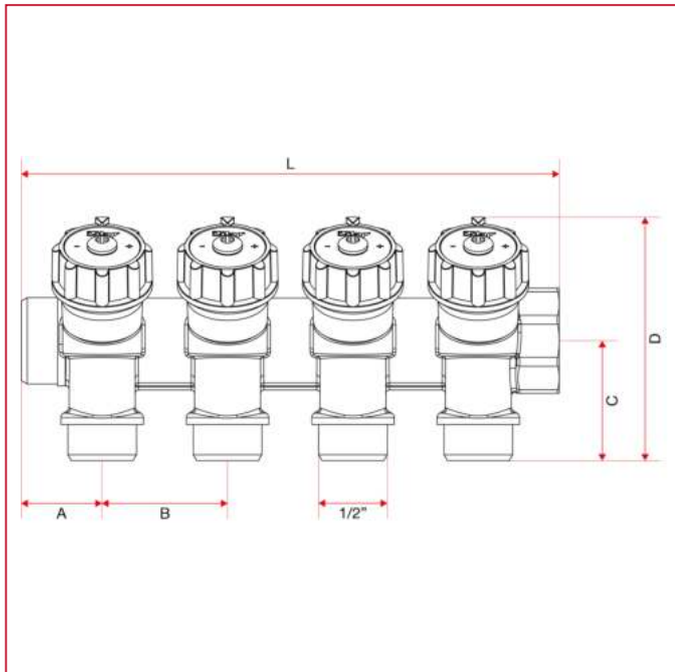
Для арт. 595М и 595Р размером 1/2 ": рекомендуемый момент затяжки 30 Нм.

Для арт. 595М и 595Р размером 3/4 ": рекомендуемый момент затяжки 40 Нм.



РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

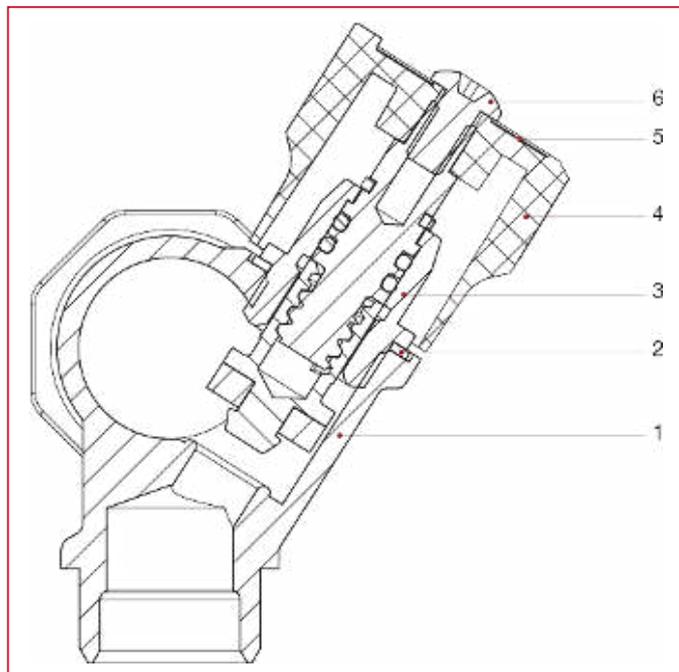


| | 3/4" x 2 | 3/4" x 3 | 3/4" x 4 | 1" x 2 | 1" x 3 | 1" x 4 |
|------------------------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|
| A | 24,5 | 24,5 | 24,5 | 24,5 | 24,5 | 24,5 |
| B | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 |
| C | 36,5 | 36,5 | 36,5 | 36,5 | 36,5 | 36,5 |
| D | 74 | 74 | 74 | 81,5 | 81,5 | 81,5 |
| Kg/cm ² bar | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| LBS - psi | 145 | 145 | 145 | 145 | 145 | 145 |



РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ

МАТЕРИАЛЫ



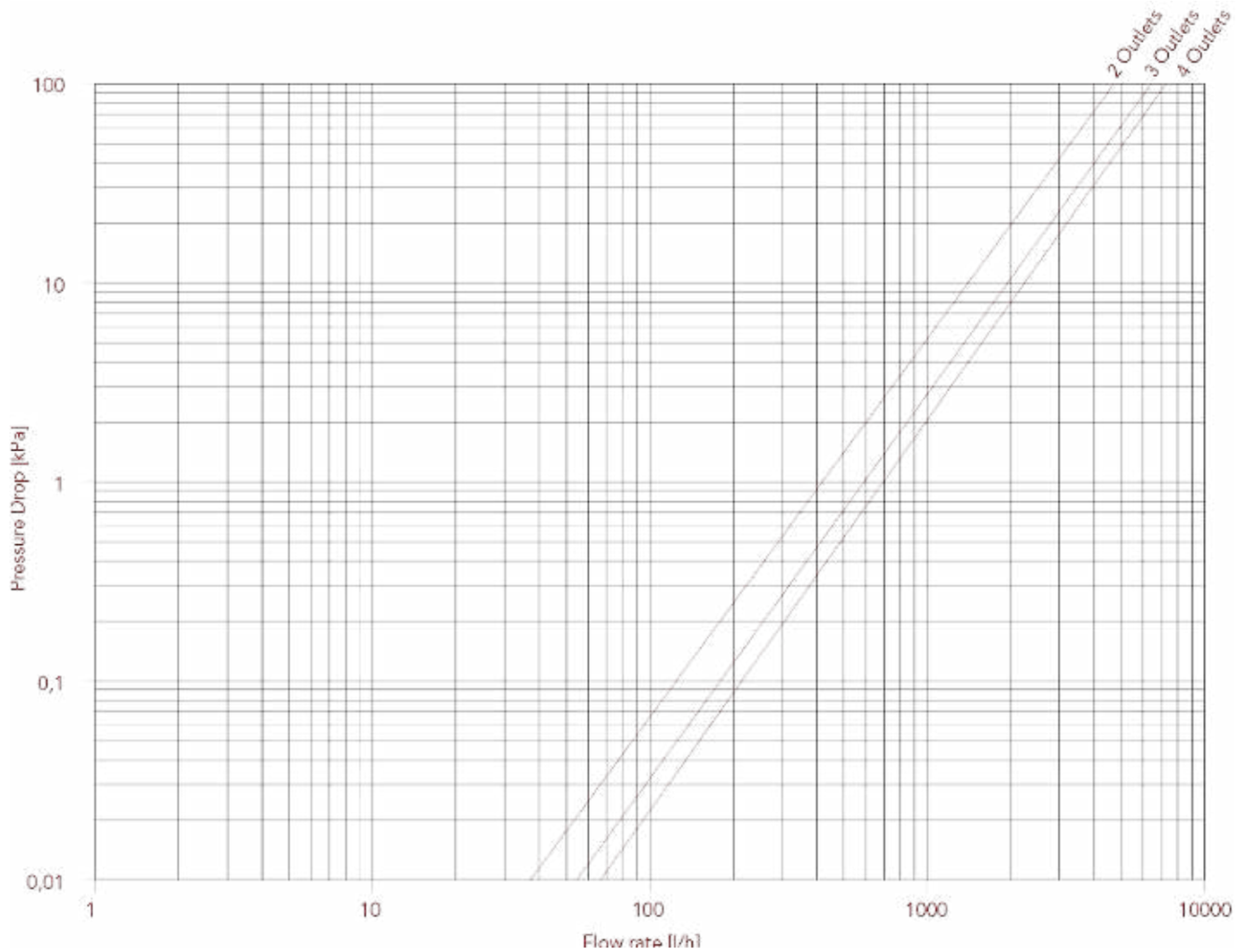
| N. | ОПИСАНИЕ | КО Л. | МАТЕРИАЛ |
|----|--------------------------|-------|------------------------------|
| 1 | Корпус | 1 | Никелированная латунь CW617N |
| 2 | Уплотнительная прокладка | 2-4 | Алюминий |
| 3 | Нажимной винт | 2-4 | Латунь CW614N |
| 4 | Ручка | 2-4 | АБС-пластик |
| 5 | Индикаторный диск | 2-4 | Клейкая бумага |
| 6 | Винт | 2-4 | Оцинкованная сталь Fe |



РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ

ГРАФИК ПОТЕРЬ НАГРУЗКИ (с водой), размер 3/4"

| | 3/4" x 2 | 3/4" x 3 | 3/4" x 4 | 1" x 2 | 1" x 3 | 1" x 4 |
|----|----------|----------|----------|--------|--------|--------|
| KV | 4,70 | 6,40 | 7,60 | - | - | - |





РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ

885 Двойной распределительный коллектор 1/2", выходы НР



| РАЗМЕР | ДАВЛЕНИЕ | КОД ИТАР | УПАКОВКА |
|------------|--------------|-------------|----------|
| 3/4"x2+2 | 10bar/145psi | 88500340238 | 1/12 |
| 3/4"x4+4 | 10bar/145psi | 88500340438 | 1/12 |
| 3/4"x6+6 | 10bar/145psi | 88500340638 | 1/8 |
| 3/4"x8+8 | 10bar/145psi | 88500340838 | 1/8 |
| 3/4"x10+10 | 10bar/145psi | 88500341038 | 1/3 |

КАЧЕСТВО



ОПИСАНИЕ

Двойной распределительный коллектор с выходами НР.

Подходит для фитингов для медных, PEX, полибутиленовых или металлопластиковых трубопроводов.

Корпус из ковальной никелированной латуни.

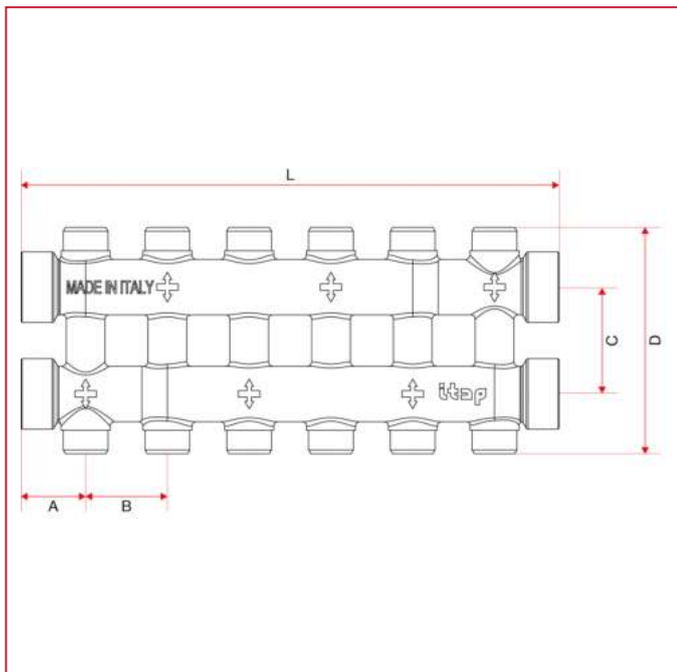
Максимальная рабочая температура: 110°C.

Резьбы: ISO228 (эквивалентно DIN EN ISO 228 и BS EN ISO 228).

межосевое расстояние: мм. 38.

Наружная резьба 'G' с коническим посадочным местом, внутренний диаметр 16мм.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

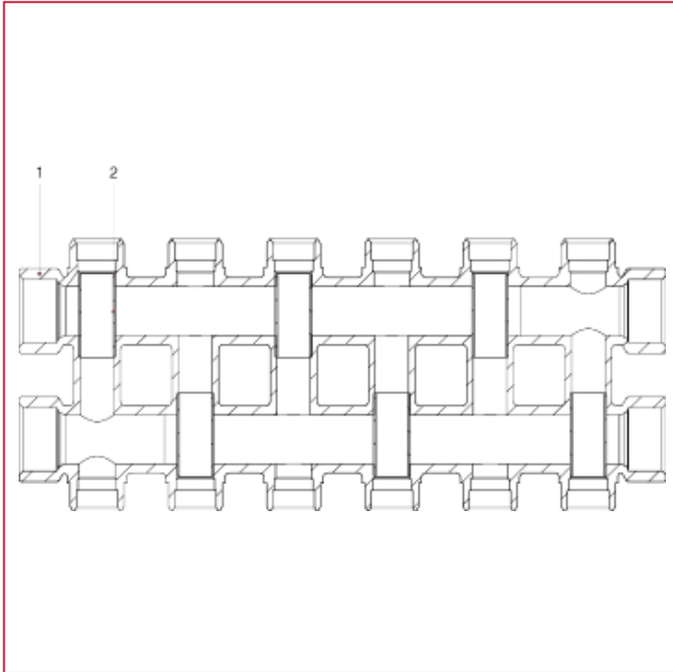




РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ

| | 3/4"x2+2 | 3/4"x4+4 | 3/4"x6+6 | 3/4"x8+8 | 3/4"x10+10 |
|------------------------|----------|----------|----------|----------|------------|
| DN | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| A | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| B | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 |
| C | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| D | 106 | 106 | 106 | 106 | 106 |
| Kg/cm ² bar | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| LBS - psi | 145 | 145 | 145 | 145 | 145 |

МАТЕРИАЛЫ



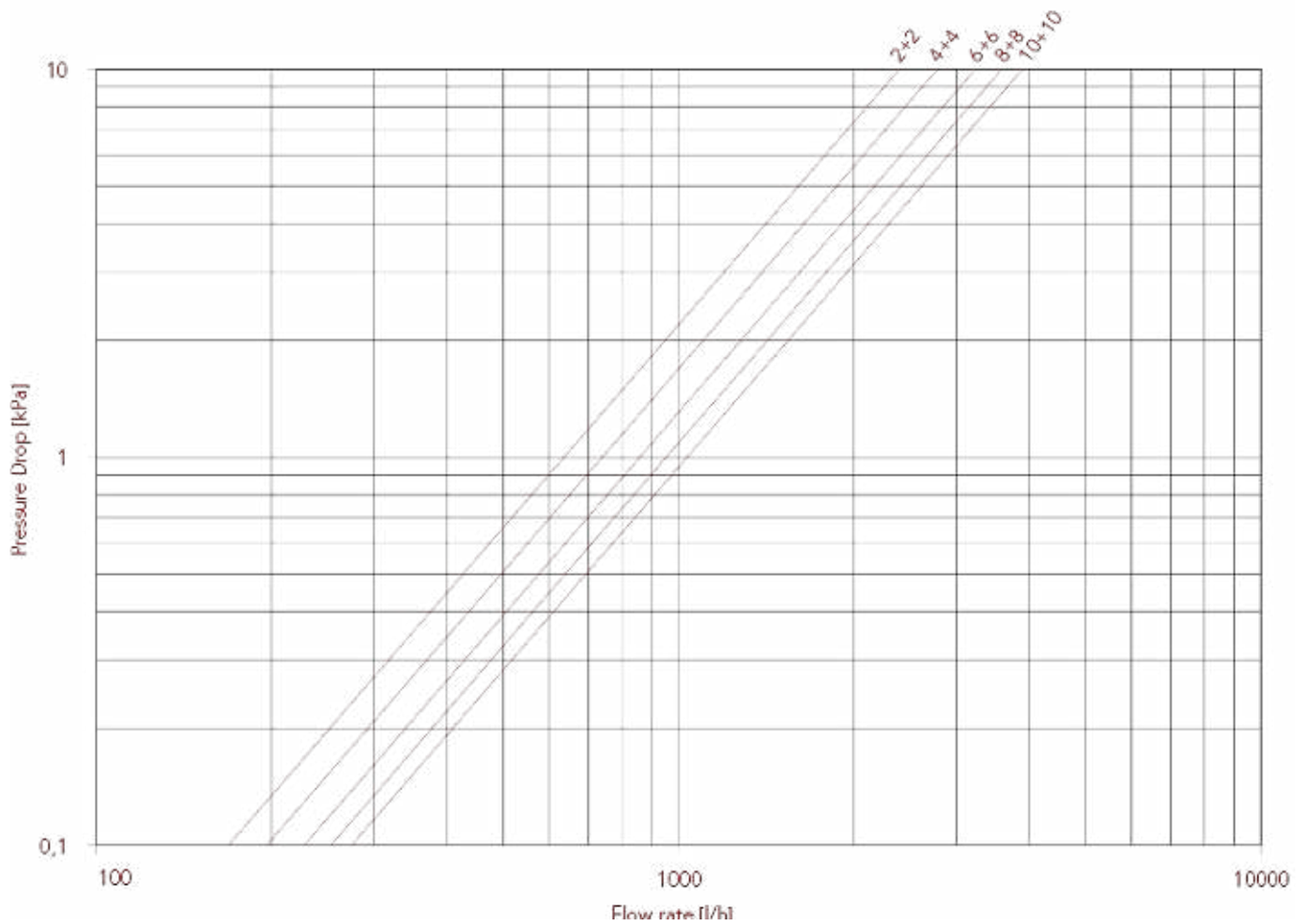
| N. | ОПИСАНИЕ | КО Л. | МАТЕРИАЛ |
|----|----------|-------|------------------------------|
| 1 | Корпус | 1 | Никелированная латунь CB735S |
| 2 | Трубка | 2-10 | Латунь CW508L |



РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ

ГРАФИК ПОТЕРЬ НАГРУЗКИ (с водой)

| | 3/4"x2+2 | 3/4"x4+4 | 3/4"x6+6 | 3/4"x8+8 | 3/4"x10+10 |
|----|----------|----------|----------|----------|------------|
| KV | 9,00 | 10,50 | 12,10 | 13,50 | 14,60 |





УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ КОЛЛЕКТОРНЫЙ ШКАФ

499 Универсальный пластиковый коллекторный шкаф

Пластиковый шкаф Itap, совместно с креплениями арт. 499CS или 499CC пригоден для использования с коллекторами любого производителя.



| РАЗМЕР | КОД ИТАР | УПАКОВКА |
|------------|-----------|----------|
| 350x350x90 | 499350350 | 1/1 |
| 500x350x90 | 499500350 | 1/1 |
| 650x350x90 | 499650350 | 1/1 |
| 800x400x95 | 499800400 | 1/1 |

ОПИСАНИЕ

Крышка оборудована вентиляционными отверстиями.

Поставляется со сменным щитком для защиты коллекторов при штукатурных работах.

Доступные размеры:

350ммx350мм,

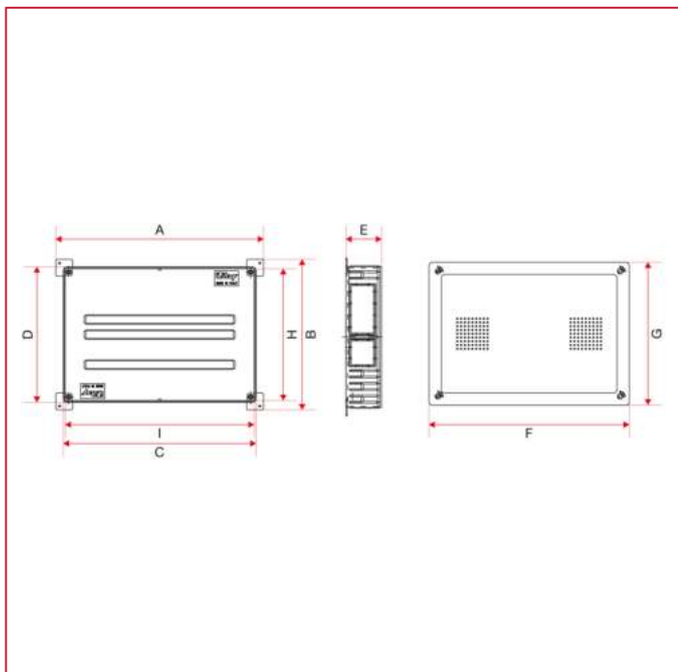
500ммx350мм,

мм.650хмм.350

800ммx400мм.

Монтажная глубина: 90мм, 95мм.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

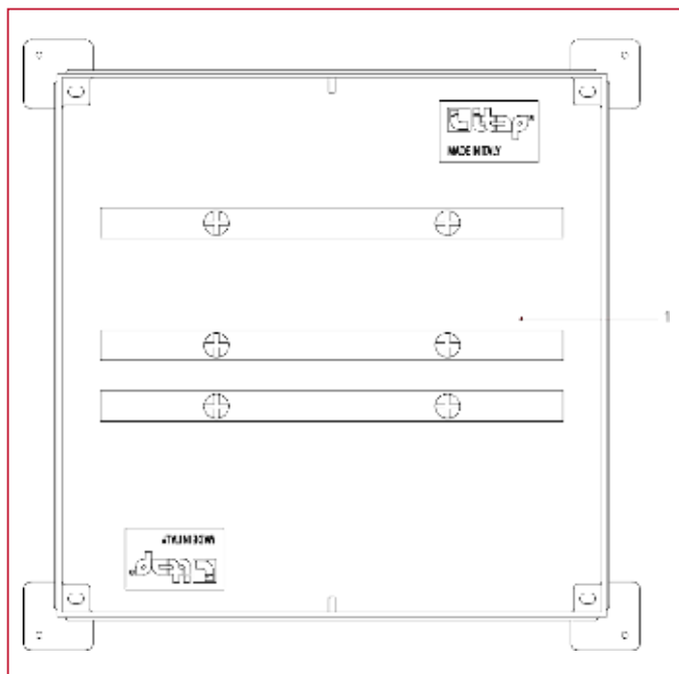




УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ КОЛЛЕКТОРНЫЙ ШКАФ

| | 350x350x 90 | 500x350x 90 | 650x350x 90 | 800x400x 95 |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|
| A | 400 | 550 | 700 | 850 |
| B | 400 | 400 | 400 | 450 |
| C | 360 | 510 | 660 | 810 |
| D | 360 | 360 | 360 | 410 |
| E | 90 | 90 | 90 | 95 |
| F | 380 | 530 | 680 | 830 |
| G | 380 | 380 | 380 | 430 |

МАТЕРИАЛЫ



| N. | ОПИСАНИЕ | КО Л. | МАТЕРИАЛ |
|----|----------|----------|---------------|
| 1 | Кассета | 1 | ПС полистирол |
| 2 | Винт | 4 | Нейлон |
| 3 | Крышка | 1 | ПС полистирол |



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ КОЛЛЕКТОРНЫЙ ШКАФ

499CS Набор для крепления коллекторов в шкафу

Предназначен для кованых, литых и брусчатых латунных коллекторов.



КОД ИТАР

499CS

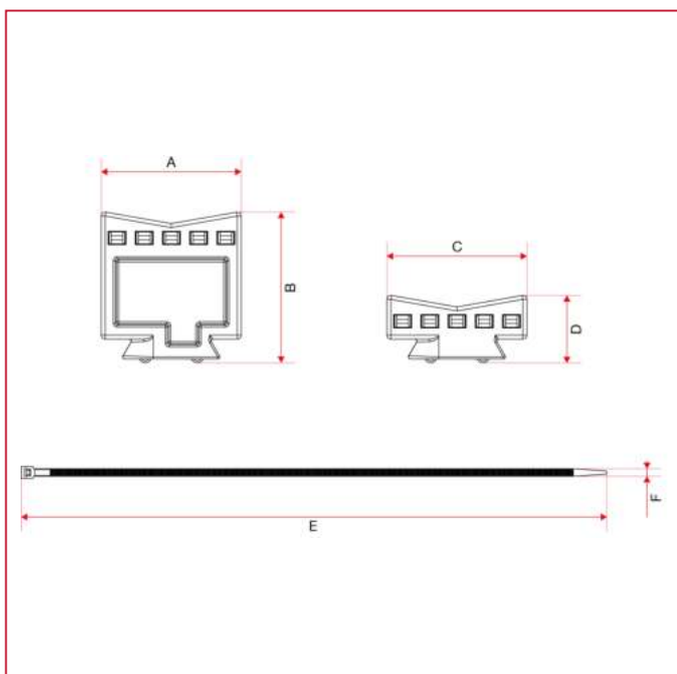
УПАКОВКА

1/50

ОПИСАНИЕ

Включает в себя: 2 длинных кронштейна, 2 коротких кронштейна, 4 пластиковые монтажные ленты.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

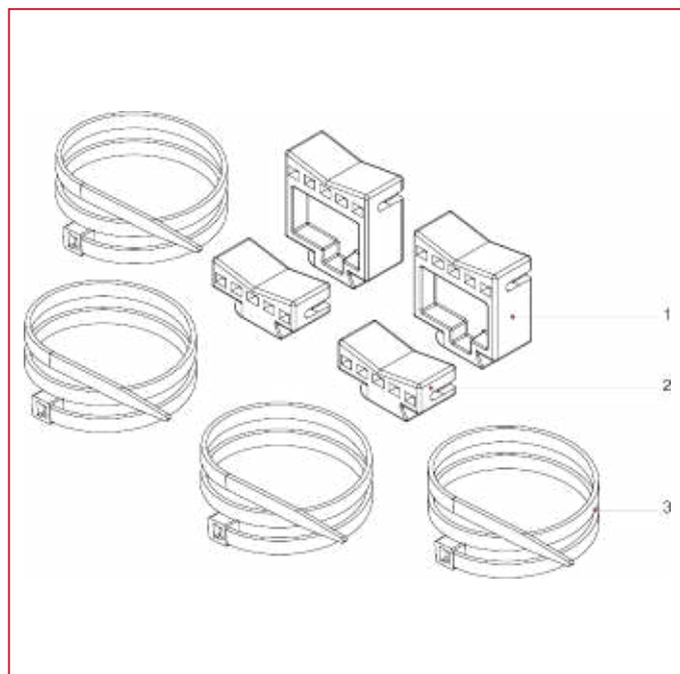


| | |
|---|-----|
| A | 35 |
| B | 37 |
| C | 35 |
| D | 16 |
| E | 360 |
| F | 4,5 |



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ КОЛЛЕКТОРНЫЙ ШКАФ

МАТЕРИАЛЫ



| N. | ОПИСАНИЕ | КО Л. | МАТЕРИАЛ |
|----|--------------------|----------|--------------|
| 1 | Длинный кронштейн | 2 | Полипропилен |
| 2 | Короткий кронштейн | 2 | Полипропилен |
| 3 | Хомут | 2 | Нейлон |



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ КОЛЛЕКТОРНЫЙ ШКАФ

499CC Набор для крепления двойных коллекторов в шкафу

Предназначен для двойных коллекторов.



КОД ИТАР

499CC

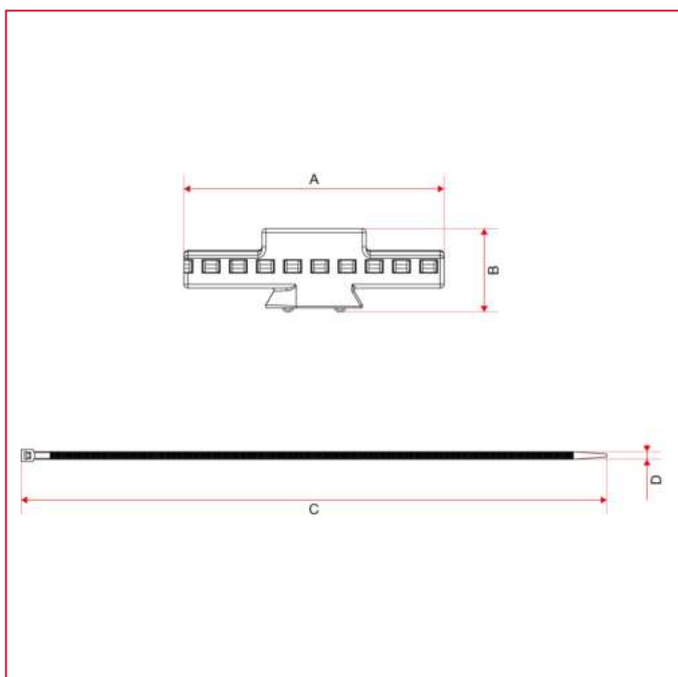
УПАКОВКА

1/50

ОПИСАНИЕ

Включает в себя: 2 кронштейна для двойных коллекторов, 2 пластиковые монтажные ленты.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

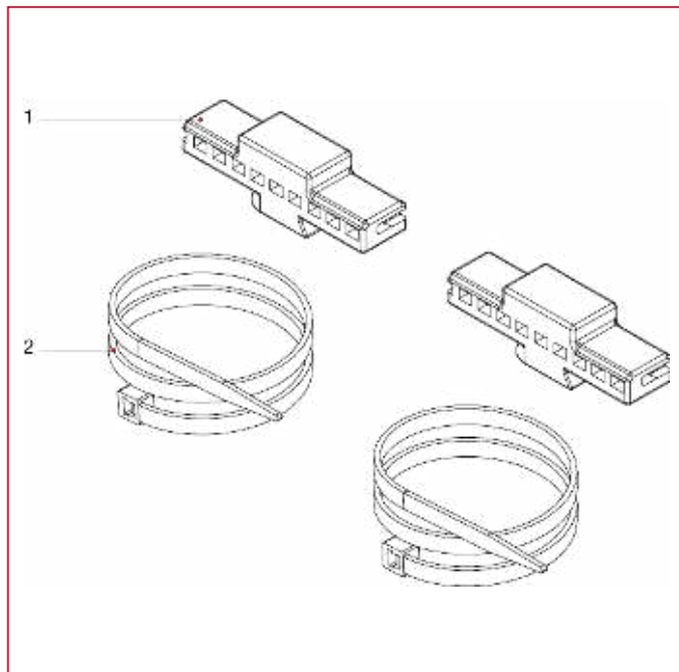


| | |
|---|-----|
| A | 65 |
| B | 20 |
| C | 360 |
| D | 4,5 |



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ КОЛЛЕКТОРНЫЙ ШКАФ

МАТЕРИАЛЫ



| N. | ОПИСАНИЕ | КО Л. | МАТЕРИАЛ |
|----|-----------|-------|--------------|
| 1 | Кронштейн | 2 | Полипропилен |
| 2 | Хомут | 2 | Нейлон |

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
Нижегород (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
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
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

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: ipa@nt-rt.ru || сайт: <https://itap.nt-rt.ru/>