



ПЕРФОРИРОВАННЫЕ СИТА

Endecotts производит широкий ассортимент сит с перфорированным листом для многих отраслей. Доступны диаметры 200, 300, 315, 350, 400 и 450 мм. Размеры отверстий варьируются от 125 мм до 4 мм для квадратных отверстий и от 125 мм до 1 мм для сит с круглыми отверстиями. Сита с перфорированным листом могут поставляться с обечайкой из латуни или нержавеющей стали, и все они производятся в соответствии с высочайшими инженерными стандартами для обеспечения качества и точности. Сита с тканой сеткой и сита с перфорированным листом доступны во всех национальных и международных стандартах.



Быстрые ссылки:
 International Test Sieve Series (ISO)
 American Standard Test Sieve Series (ASTM)

ПРЕИМУЩЕСТВА ОБОРУДОВАНИЯ

- | Прецизионная обечайка (обеспечивает стабильную вложенность полотна сита)
- | Точная апертура (в соответствии с ISO 3310-2, ASTM E323 или другими спецификациями)
- | Гладкий откос у основания полотна (улучшает текучесть пробы)
- | Полностью герметичны (нет щелей для потери материала)
- | Равномерно натянутое полотно
- | Широкий край (позволяет удобно держать сито)
- | Серийный номер (обеспечивает полную отслеживаемость)

ПЕРФОРИРОВАННЫЕ СИТА

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|---|
| Тип ситовой поверхности | перфорированная пластина с квадратными или круглыми отверстиями |
| Диаметр | 200 / 300 / 400 / 450 mm |
| Размеры отверстий | 125 - 1 мм с круглыми отверстиями 125 - 4 мм с квадратными отверстиями |
| Материал обечайки | нержавеющая сталь / *латунь |
| Материал перфорированной пластины | нержавеющая сталь / сталь с покрытием |



Высота

полная и половинная высота

www.endecotts.ru/sieves

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

| | # мм | обечайка | сетка | стандарт | высота | Ø |
|------------|-----------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 200SIR125. | 125.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR112. | 112.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR106. | 106.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR100. | 100.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR90.0 | 90.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR80.0 | 80.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR75.0 | 75.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |

| | | | | | | |
|------------|----------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 200SIR71.0 | 71.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR63.0 | 63.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR56.0 | 56.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR53.0 | 53.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR50.0 | 50.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR45.0 | 45.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR40.0 | 40.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR37.5 | 37.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |

| | | | | | | |
|------------|----------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 200SIR35.5 | 35.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR31.5 | 31.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR28.0 | 28.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR26.5 | 26.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR25.0 | 25.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR22.4 | 22.40 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR20.0 | 20.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR19.0 | 19.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |

| | | | | | | |
|------------|----------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 200SIR18.0 | 18.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR16.0 | 16.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR14.0 | 14.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR13.2 | 13.20 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR12.5 | 12.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR11.2 | 11.20 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR10.0 | 10.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR9.50 | 9.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |

| | | | | | | |
|------------|---------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 200SIR9.00 | 9.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR8.00 | 8.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR7.10 | 7.10 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR6.70 | 6.70 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR6.30 | 6.30 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR5.60 | 5.60 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR5.00 | 5.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR4.75 | 4.75 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |

| | | | | | | |
|------------|---------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 200SIR4.50 | 4.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR4.00 | 4.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR3.55 | 3.55 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR3.35 | 3.35 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR3.15 | 3.15 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR2.80 | 2.80 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR2.50 | 2.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR2.36 | 2.36 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |

| | | | | | | |
|------------|---------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 200SIR2.24 | 2.24 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR2.00 | 2.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR1.80 | 1.80 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR1.70 | 1.70 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR1.60 | 1.60 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR1.40 | 1.40 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR1.25 | 1.25 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR1.18 | 1.18 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |

| | | | | | | |
|-------------|----------------------|-------------------|--|------------|--------|--------|
| 200SIR1.12 | 1.12 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIR1.00 | 1.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200S_STLID | Крышка | нержавеющая сталь | 200 mm | | | |
| 200S_STREC | Поддон | нержавеющая сталь | полная | 200 mm | | |
| 200S_STINT | Промежуточный поддон | нержавеющая сталь | полная | 200 mm | | |
| 200S_STRECH | Крышка и поддон | нержавеющая сталь | полная | 200 mm | | |
| 200S_STINTH | Промежуточный поддон | нержавеющая сталь | полная | 200 mm | | |

| Ø 300 MM | КРУГЛОЕ ОТВЕРСТИЕ | НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ | FULL HEIGHT | ISO 3310-2 | | |
|------------|-------------------|-------------------|--|------------|--------|--------|
| | # мм | обечайка | сетка | стандарт | высота | Ø |
| 300SIR125. | 125.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR112. | 112.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR106. | 106.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |

отверстиями

| | | | | | | |
|------------|-----------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 300SIR100. | 100.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR90.0 | 90.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR80.0 | 80.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR75.0 | 75.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR71.0 | 71.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR63.0 | 63.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR56.0 | 56.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR53.0 | 53.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |

отверстиями

| | | | | | | |
|------------|----------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 300SIR50.0 | 50.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR45.0 | 45.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR40.0 | 40.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR37.5 | 37.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR35.5 | 35.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR31.5 | 31.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR28.0 | 28.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR26.5 | 26.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |

отверстиями

| | | | | | | |
|------------|----------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 300SIR25.0 | 25.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR22.4 | 22.40 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR20.0 | 20.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR19.0 | 19.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR18.0 | 18.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR16.0 | 16.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR14.0 | 14.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR13.2 | 13.20 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |

отверстиями

| | | | | | | |
|------------|----------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 300SIR12.5 | 12.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR11.2 | 11.20 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR10.0 | 10.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR9.50 | 9.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR9.00 | 9.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR8.00 | 8.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR7.10 | 7.10 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR6.70 | 6.70 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |

отверстиями

| | | | | | | |
|------------|---------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 300SIR6.30 | 6.30 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR5.60 | 5.60 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR5.00 | 5.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR4.75 | 4.75 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR4.50 | 4.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR4.00 | 4.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR3.55 | 3.55 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR3.35 | 3.35 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |

отверстиями

| | | | | | | |
|------------|---------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 300SIR3.15 | 3.15 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR2.80 | 2.80 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR2.50 | 2.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR2.36 | 2.36 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR2.24 | 2.24 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR2.00 | 2.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR1.80 | 1.80 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR1.70 | 1.70 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |

отверстиями

| | | | | | | |
|-------------|-------------------------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 300SIR1.60 | 1.60 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR1.40 | 1.40 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR1.25 | 1.25 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR1.18 | 1.18 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR1.12 | 1.12 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIR1.00 | 1.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300S_STLID | Крышка | нержавеющая сталь | 300 mm | | | |
| 300S_STREC | Поддон | нержавеющая сталь | полная | 300 mm | | |
| 300S_STINT | Промежуточный поддон | нержавеющая сталь | полная | 300 mm | | |
| 300S_STRECH | Поддон | нержавеющая сталь | 1/2 высоты | 300 mm | | |

| | | | | |
|-------------|----------------------|-------------------|------------|--------|
| 300S_STINTH | Промежуточный поддон | нержавеющая сталь | 1/2 высоты | 300 mm |
|-------------|----------------------|-------------------|------------|--------|

| Ø 400 MM | КРУГЛОЕ ОТВЕРСТИЕ | НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ | FULL HEIGHT | ISO 3310-2 |
|----------|-------------------|-------------------|-------------|------------|
|----------|-------------------|-------------------|-------------|------------|

| | # мм | обечайка | сетка | стандарт | высота | Ø |
|------------|-----------|-------------------|--|------------|--------|--------|
| 400SIR125. | 125.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR112. | 112.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR106. | 106.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR100. | 100.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR90.0 | 90.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR80.0 | 80.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR75.0 | 75.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |

нержавеющей стали с
круглыми
отверстиями

| | | | | | | |
|------------|----------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 400SIR71.0 | 71.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR63.0 | 63.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR56.0 | 56.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR53.0 | 53.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR50.0 | 50.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR45.0 | 45.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR40.0 | 40.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR37.5 | 37.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |

нержавеющей стали с
круглыми
отверстиями

| | | | | | | |
|------------|----------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 400SIR35.5 | 35.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR31.5 | 31.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR28.0 | 28.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR26.5 | 26.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR25.0 | 25.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR22.4 | 22.40 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR20.0 | 20.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR19.0 | 19.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |

нержавеющей стали с
круглыми
отверстиями

| | | | | | | |
|------------|----------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 400SIR18.0 | 18.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR16.0 | 16.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR14.0 | 14.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR13.2 | 13.20 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR12.5 | 12.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR11.2 | 11.20 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR10.0 | 10.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR9.50 | 9.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |

нержавеющей стали с
круглыми
отверстиями

| | | | | | | |
|------------|---------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 400SIR9.00 | 9.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR8.00 | 8.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR7.10 | 7.10 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR6.70 | 6.70 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR6.30 | 6.30 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR5.60 | 5.60 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR5.00 | 5.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR4.75 | 4.75 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |

нержавеющей стали с
круглыми
отверстиями

| | | | | | | |
|------------|---------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 400SIR4.50 | 4.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR4.00 | 4.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR3.55 | 3.55 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR3.35 | 3.35 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR3.15 | 3.15 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR2.80 | 2.80 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR2.50 | 2.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR2.36 | 2.36 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |

нержавеющей стали с
круглыми
отверстиями

| | | | | | | |
|------------|---------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 400SIR2.24 | 2.24 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR2.00 | 2.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR1.80 | 1.80 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR1.70 | 1.70 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR1.60 | 1.60 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR1.40 | 1.40 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR1.25 | 1.25 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR1.18 | 1.18 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |

нержавеющей стали с
круглыми
отверстиями

| | | | | | | |
|------------|-------------------------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 400SIR1.12 | 1.12 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIR1.00 | 1.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400S_STLID | Крышка | нержавеющая сталь | 400 мм | | | |
| 400S_STREC | Поддон | нержавеющая сталь | полная | 400 мм | | |
| 400S_STINT | Промежуточный поддон | нержавеющая сталь | полная | 400 мм | | |

| | | | | |
|-------------|----------------------|----------------------|----------------|------------|
| Ø 450 MM | КРУГЛОЕ ОТВЕРСТИЕ | НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ | FULL HEIGHT | ISO 3310-2 |
|-------------|----------------------|----------------------|----------------|------------|

| | # мм | обечайка | сетка | стандарт | высота | Ø |
|------------|-----------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 450SIR125. | 125.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR112. | 112.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR106. | 106.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |

| | | | | | | |
|------------|-----------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 450SIR100. | 100.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR90.0 | 90.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR80.0 | 80.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR75.0 | 75.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR71.0 | 71.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR63.0 | 63.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR56.0 | 56.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR53.0 | 53.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |

| | | | | | | |
|------------|----------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 450SIR50.0 | 50.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR45.0 | 45.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR40.0 | 40.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR37.5 | 37.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR35.5 | 35.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR31.5 | 31.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR28.0 | 28.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR26.5 | 26.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |

| | | | | | | |
|------------|----------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 450SIR25.0 | 25.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR22.4 | 22.40 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR20.0 | 20.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR19.0 | 19.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR18.0 | 18.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR16.0 | 16.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR14.0 | 14.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR13.2 | 13.20 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |

| | | | | | | |
|------------|----------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 450SIR12.5 | 12.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR11.2 | 11.20 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR10.0 | 10.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR9.50 | 9.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR9.00 | 9.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR8.00 | 8.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR7.10 | 7.10 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR6.70 | 6.70 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |

| | | | | | | |
|------------|---------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 450SIR6.30 | 6.30 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR5.60 | 5.60 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR5.00 | 5.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR4.75 | 4.75 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR4.50 | 4.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR4.00 | 4.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR3.55 | 3.55 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR3.35 | 3.35 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |

| | | | | | | |
|------------|---------|----------------------|--|------------|--------|-----------|
| 450SIR3.15 | 3.15 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR2.80 | 2.80 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR2.50 | 2.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR2.36 | 2.36 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR2.24 | 2.24 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR2.00 | 2.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR1.80 | 1.80 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR1.70 | 1.70 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |

| | | | | | | |
|------------|----------------------|-------------------|--|------------|--------|--------|
| 450SIR1.60 | 1.60 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR1.40 | 1.40 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR1.25 | 1.25 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR1.18 | 1.18 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR1.12 | 1.12 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIR1.00 | 1.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с круглыми отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450S_STLID | Крышка | нержавеющая сталь | 450 мм | | | |
| 450S_STREC | Поддон | нержавеющая сталь | полная | 450 мм | | |
| 450S_STINT | Промежуточный поддон | нержавеющая сталь | полная | 450 мм | | |

Ø 200 КВАДРАТНОЕ НЕРЖАВЕЮЩАЯ FULL ISO 3310-2

| MM | ОТВЕРСТИЕ | СТАЛЬ | HEIGHT | | | |
|------------|-----------|----------------------|---|------------|--------|-----------|
| | # мм | обечайка | сетка | стандарт | высота | Ø |
| 200SIS125. | 125.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS112. | 112.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS106. | 106.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS100. | 100.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS90.0 | 90.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS80.0 | 80.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS75.0 | 75.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS71.0 | 71.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |

| нержавеющей стали с квадратными отверстиями | | | | | | |
|---|----------|-------------------|---|------------|--------|--------|
| 200SIS63.0 | 63.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS56.0 | 56.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS53.0 | 53.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS50.0 | 50.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS45.0 | 45.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS40.0 | 40.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS37.5 | 37.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS35.5 | 35.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |

| нержавеющей стали с квадратными отверстиями | | | | | | |
|---|----------|-------------------|---|------------|--------|--------|
| 200SIS31.5 | 31.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS28.0 | 28.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS26.5 | 26.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS25.0 | 25.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS22.4 | 22.40 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS20.0 | 20.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS19.0 | 19.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS18.0 | 18.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |

| нержавеющей стали с квадратными отверстиями | | | | | | |
|---|----------|-------------------|---|------------|--------|--------|
| 200SIS16.0 | 16.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS14.0 | 14.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS13.2 | 13.20 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS12.5 | 12.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS11.2 | 11.20 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS10.0 | 10.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS9.50 | 9.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS9.00 | 9.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |

| нержавеющей стали с квадратными отверстиями | | | | | | |
|---|---------|-------------------|---|------------|--------|--------|
| 200SIS8.00 | 8.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS7.10 | 7.10 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS6.70 | 6.70 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS6.30 | 6.30 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS5.60 | 5.60 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS5.00 | 5.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS4.75 | 4.75 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200SIS4.50 | 4.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |

| | | | | | | |
|-------------|----------------------|-------------------|---|------------|--------|--------|
| | | | нержавеющей стали с квадратными отверстиями | | | |
| 200SIS4.00 | 4.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 200 mm |
| 200S_STLID | Крышка | нержавеющая сталь | 200 mm | | | |
| 200S_STREC | Поддон | нержавеющая сталь | полная | 200 mm | | |
| 200S_STINT | Промежуточный поддон | нержавеющая сталь | полная | 200 mm | | |
| 200S_STRECH | Крышка и поддон | нержавеющая сталь | полная | 200 mm | | |
| 200S_STINTH | Промежуточный поддон | нержавеющая сталь | полная | 200 mm | | |

| Ø 300 MM | КВАДРАТНОЕ ОТВЕРСТИЕ | НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ | FULL HEIGHT | ISO 3310-2 | | |
|------------|----------------------|-------------------|--|------------|--------|--------|
| | # мм | обечайка | сетка | стандарт | высота | Ø |
| 300SIS125. | 125.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS112. | 112.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS106. | 106.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS100. | 100.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |

| отверстиями | | | | | | |
|-------------|----------|-------------------|--|------------|--------|--------|
| 300SIS90.0 | 90.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS80.0 | 80.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS75.0 | 75.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS71.0 | 71.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS63.0 | 63.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS56.0 | 56.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS53.0 | 53.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS50.0 | 50.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS45.0 | 45.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS40.0 | 40.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |

| квадратными отверстиями | | | | | | |
|----------------------------|----------|----------------------|---|------------|--------|-----------|
| 300SIS37.5 | 37.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS35.5 | 35.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS31.5 | 31.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS28.0 | 28.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS26.5 | 26.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS25.0 | 25.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS22.4 | 22.40 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS20.0 | 20.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS19.0 | 19.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS18.0 | 18.00 мм | нержавеющая | перфорированная | ISO 3310-2 | полная | 300 |

| | | сталь | пластина с квадратными отверстиями | | | mm |
|------------|----------|----------------------|---|------------|--------|-----------|
| 300SIS16.0 | 16.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS14.0 | 14.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS13.2 | 13.20 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS12.5 | 12.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS11.2 | 11.20 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS10.0 | 10.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS9.50 | 9.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS9.00 | 9.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS8.00 | 8.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |

| | | | | | | |
|-------------|-------------------------|----------------------|---|------------|--------|-----------|
| 300SIS7.10 | 7.10 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS6.70 | 6.70 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS6.30 | 6.30 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS5.60 | 5.60 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS5.00 | 5.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS4.75 | 4.75 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS4.50 | 4.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300SIS4.00 | 4.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 300 mm |
| 300S_STLID | Крышка | нержавеющая сталь | 300 mm | | | |
| 300S_STREC | Поддон | нержавеющая сталь | полная | 300 mm | | |
| 300S_STINT | Промежуточный поддон | нержавеющая сталь | полная | 300 mm | | |
| 300S_STRECH | Поддон | нержавеющая | 1/2 высоты | 300 mm | | |

сталь

| | | | | |
|-------------|----------------------|-------------------|------------|--------|
| 300S_STINTH | Промежуточный поддон | нержавеющая сталь | 1/2 высоты | 300 mm |
|-------------|----------------------|-------------------|------------|--------|

| | | | | |
|----------|----------------------|-------------------|-------------|------------|
| Ø 400 MM | КВАДРАТНОЕ ОТВЕРСТИЕ | НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ | FULL HEIGHT | ISO 3310-2 |
|----------|----------------------|-------------------|-------------|------------|

| | # мм | обечайка | сетка | стандарт | высота | Ø |
|------------|-----------|-------------------|---|------------|--------|--------|
| 400SIS125. | 125.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS112. | 112.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS106. | 106.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS100. | 100.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS90.0 | 90.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS80.0 | 80.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS75.0 | 75.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |

| | | | | | | |
|------------|----------|----------------------|---|------------|--------|-----------|
| | | сталь | пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | | | мм |
| 400SIS71.0 | 71.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS63.0 | 63.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS56.0 | 56.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS53.0 | 53.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS50.0 | 50.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS45.0 | 45.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS40.0 | 40.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS37.5 | 37.50 мм | нержавеющая | перфорированная | ISO 3310-2 | полная | 400 |

| | | | | | | |
|------------|----------|----------------------|---|------------|--------|-----------|
| | | сталь | пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | | | мм |
| 400SIS35.5 | 35.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS31.5 | 31.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS28.0 | 28.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS26.5 | 26.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS25.0 | 25.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS22.4 | 22.40 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS20.0 | 20.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS19.0 | 19.00 мм | нержавеющая | перфорированная | ISO 3310-2 | полная | 400 |

| | | | | | | |
|------------|----------|----------------------|---|------------|--------|-----------|
| | | сталь | пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | | | мм |
| 400SIS18.0 | 18.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS16.0 | 16.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS14.0 | 14.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS13.2 | 13.20 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS12.5 | 12.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS11.2 | 11.20 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS10.0 | 10.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS9.50 | 9.50 мм | нержавеющая | перфорированная | ISO 3310-2 | полная | 400 |

| | | | | | | |
|------------|---------|----------------------|---|------------|--------|-----------|
| | | сталь | пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | | | мм |
| 400SIS9.00 | 9.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS8.00 | 8.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS7.10 | 7.10 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS6.70 | 6.70 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS6.30 | 6.30 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS5.60 | 5.60 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS5.00 | 5.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS4.75 | 4.75 мм | нержавеющая | перфорированная | ISO 3310-2 | полная | 400 |

| | | | | | | |
|------------|----------------------|-------------------|---|------------|--------|--------|
| | | сталь | пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | | | мм |
| 400SIS4.50 | 4.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400SIS4.00 | 4.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 400 мм |
| 400S_STLID | Крышка | нержавеющая сталь | 400 мм | | | |
| 400S_STREC | Поддон | нержавеющая сталь | полная | 400 мм | | |
| 400S_STINT | Промежуточный поддон | нержавеющая сталь | полная | 400 мм | | |

| Ø 450 MM | КВАДРАТНОЕ ОТВЕРСТИЕ | НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ | FULL HEIGHT | ISO 3310-2 | | |
|-------------|-------------------------|----------------------|---|------------|--------|--------|
| | # мм | обечайка | сетка | стандарт | высота | Ø |
| 450SIS125. | 125.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS112. | 112.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS106. | 106.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |

отверстиями

| | | | | | | |
|------------|-----------|----------------------|---|------------|--------|-----------|
| 450SIS100. | 100.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS90.0 | 90.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS80.0 | 80.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS75.0 | 75.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS71.0 | 71.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS63.0 | 63.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS56.0 | 56.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS53.0 | 53.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |

отверстиями

| | | | | | | |
|------------|----------|----------------------|---|------------|--------|-----------|
| 450SIS50.0 | 50.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS45.0 | 45.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS40.0 | 40.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS37.5 | 37.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS35.5 | 35.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS31.5 | 31.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS28.0 | 28.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS26.5 | 26.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |

отверстиями

| | | | | | | |
|------------|----------|----------------------|---|------------|--------|-----------|
| 450SIS25.0 | 25.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS22.4 | 22.40 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS20.0 | 20.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS19.0 | 19.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS18.0 | 18.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS16.0 | 16.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS14.0 | 14.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS13.2 | 13.20 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |

отверстиями

| | | | | | | |
|------------|----------|----------------------|---|------------|--------|-----------|
| 450SIS12.5 | 12.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS11.2 | 11.20 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS10.0 | 10.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS9.50 | 9.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS9.00 | 9.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS8.00 | 8.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS7.10 | 7.10 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS6.70 | 6.70 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |

отверстиями

| | | | | | | |
|------------|-------------------------|----------------------|---|------------|--------|-----------|
| 450SIS6.30 | 6.30 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS5.60 | 5.60 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS5.00 | 5.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS4.75 | 4.75 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS4.50 | 4.50 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450SIS4.00 | 4.00 мм | нержавеющая сталь | перфорированная пластина из нержавеющей стали с квадратными отверстиями | ISO 3310-2 | полная | 450 мм |
| 450S_STLID | Крышка | нержавеющая сталь | 450 мм | | | |
| 450S_STREC | Поддон | нержавеющая сталь | полная | 450 мм | | |
| 450S_STINT | Промежуточный поддон | нержавеющая сталь | полная | 450 мм | | |