



СИТА С ЭЛЕКТРОПЕРФОРАЦИЕЙ

Endecotts производит сита с электроперфорацией с полотном, изготовленным из гальванических никелевых пластин в обечайке из нержавеющей стали диаметром 100 или 200 мм. Сита с электроперфорацией Endecotts имеют уникальные самоочищающиеся отверстия размером от 75 до 5 микрон. Сита с электроперфорацией поставляются с круглыми или квадратными отверстиями. Другие размеры, диаметр и глубина сита могут быть поставлены по запросу. Рекомендуется использовать сита с электроперфорацией в сочетании с жидкой средой, чтобы способствовать прохождению очень мелких частиц через отверстия. В некоторых случаях, когда это невозможно, часто оказывается, что подходящий ситовой анализатор может ускорить анализ, сохраняя при этом высокую степень точности.

EMBRACE



THE CHANGE!

ПРЕИМУЩЕСТВА ОБОРУДОВАНИЯ

- | Прецизионная обечайка (обеспечивает стабильную вложенность полотна сита)
- | Точная апертура (в соответствии с ISO 3310, ASTM 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)

СИТА С ЭЛЕКТРОПЕРФОРАЦИЕЙ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип сетки	микропластина
Диаметр	100 / 200 mm 8 inches
Размеры ячеек	200 мкм - 5 мкм
Материал обечайки	нержавеющая сталь
Материал сетки	электроперфорированная никелированная пластина
Высота	полная и половинная высота

www.endecotts.ru/sieves

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Ø 8" НЕРЖАВЕЮЩАЯ НИКЕЛИРОВАННАЯ СТАЛЬ ПЛАСТИНА				
	# мм	обечайка	сетка	Ø
008SMP.200	200 µm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.180	180 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.160	160 µm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.140	140 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.125	125 µm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.112	112 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.100	100 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.090	90 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.080	80 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.071	71 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.063	63 µm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.056	56 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.050	50 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.045	45 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.040	40 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"

		сталь		
008SMP.036	36 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.032	32 μm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.025	25 μm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.020	20 μm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.016	16 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.010	10 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"
008SMP.005	5 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	8"

Ø 100 ММ НЕРЖАВЕЮЩАЯ НИКЕЛИРОВАННАЯ СТАЛЬ ПЛАСТИНА

	# мм	обечайка	сетка	Ø
100SMP.200	200 μm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.180	180 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.160	160 μm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.140	140 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.125	125 μm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.112	112 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.100	100 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.090	90 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm

100SMP.080	80 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.071	71 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.063	63 μm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.056	56 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.050	50 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.045	45 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.040	40 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.036	36 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.032	32 μm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.025	25 μm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.020	20 μm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.016	16 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.010	10 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm
100SMP.005	5 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	100 mm

Ø 200
MM

**НЕРЖАВЕЮЩАЯ НИКЕЛИРОВАННАЯ
СТАЛЬ ПЛАСТИНА**

	# мм	обечайка	сетка	Ø
200SMP.200	200 μm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.180	180 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm

		сталь		
200SMP.160	160 μm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.140	140 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.125	125 μm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.112	112 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.100	100 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.090	90 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.080	80 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.071	71 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.063	63 μm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.056	56 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.050	50 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.045	45 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.040	40 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.036	36 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.032	32 μm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.025	25 μm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.020	20 μm	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.016	16 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm

		сталь		
200SMP.010	10 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm
200SMP.005	5 мкм	нержавеющая сталь	никелированная пластина	200 mm