

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
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
Казахстан (772)734-952-31

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
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<http://psk.nt-rt.ru> || gpc@nt-rt.ru

Сита лабораторные с обечайкой Н38 Ø120 оцинк.



Сита лабораторные предназначены для проведения гранулометрического анализа сыпучих материалов: щебень, песок, грунт, порошок, асфальтобетон, цемент и др.

ГОСТ 6613-86, 3826-82

Возможные размеры ячеек сетки, мм: 0,04 0,045 0,05 0,056 0,063 0,071 0,08 0,09 0,1 0,125 0,14 0,16 0,2 0,25 0,315 0,355 0,4 0,45 0,5 0,63 0,7 0,8 0,9 1,0 1,2 1,25 1,4 1,5 1,6 1,8 2,0 2,2 2,5

Возможные размеры ячеек перфорации, мм: 0,5 1,0 1,1 1,5 2,0 2,5 3,0 3,2 3,4 3,6 3,8 4,0 4,5 5,0 5,5 6,0 6,5

7,0 7,5 8,0 8,5 9,0 9,5 10,0 10,5 11,0 12,0 12,5 15,0 17,5 20,0 22,5 25,0 30,0 40,0 42,5 45,0 50,0 55,0 60,0 70,0 80,0 87,5 90,0 100,0 110,0 120,0

Возможны любая высота обечайки до Н800мм