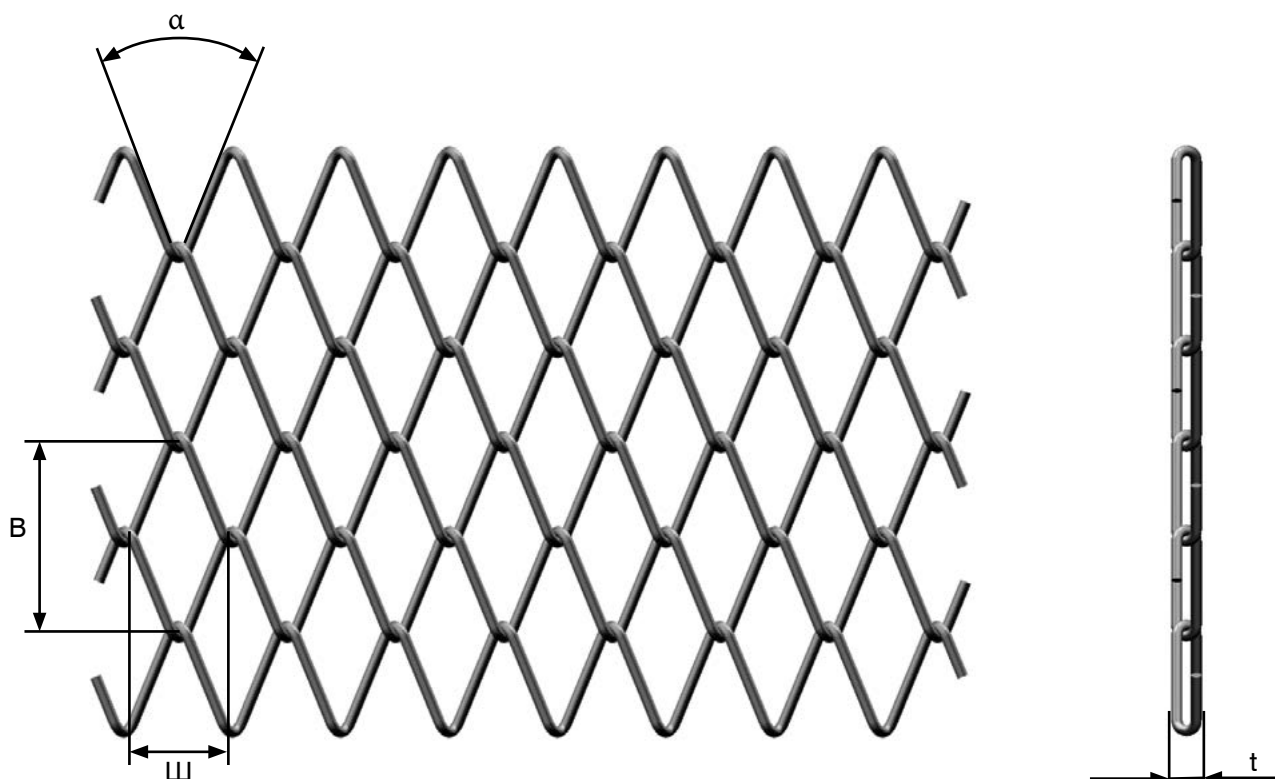


ПАСПОРТ СЕТИ 2Д-Гео W56/3



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

сеть стальная высокопрочная с ромбовидными ячейками

Геометрия сети:

Размер ячейки ШxВ	56x90 мм
Толщина сети, t	18 мм
Диаметр вписанной окружности	42 мм
Угол ячейки, α	63 градуса
Форма ячейки	вертикальный ромб

Масса сети, 1 м² 2,58 кг

Размер сети:

Ширина рулона	2,5 м
Длина рулона	по заказу

Стальная проволока:

Диаметр проволоки	3,0 мм
Тип и плотность покрытия	Zn ≥ 155 г/м ²
Временное сопротивление разрыву	≥ 500 Н/мм ²

Прочностные характеристики¹⁾:

Прочность сети на разрыв	≥ 60 кН/м
Прочность сети на продавливание пластиной ШАП-4/45	85 кН