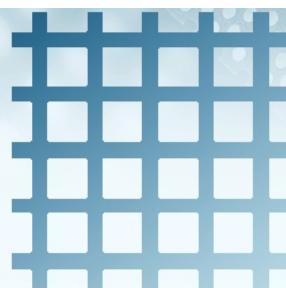
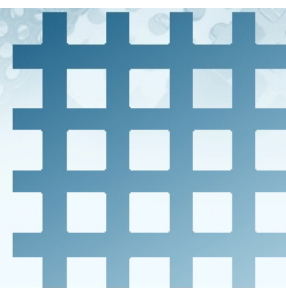


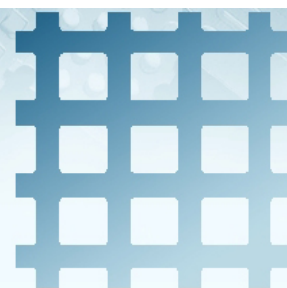
Qg 3,0 - 5,0



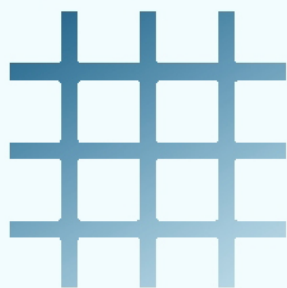
Qg 5,0 - 7,0



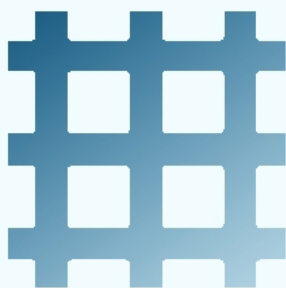
Qg 5,0 - 8,0



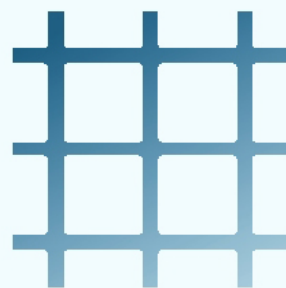
Qg 6,0 - 9,0



Qg 8,0 - 10,0



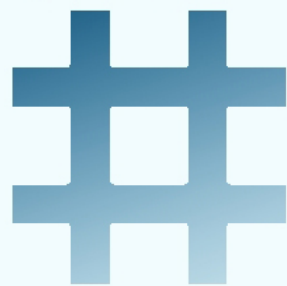
Qg 8,0 - 12,0



Qg 10,0 - 12,0



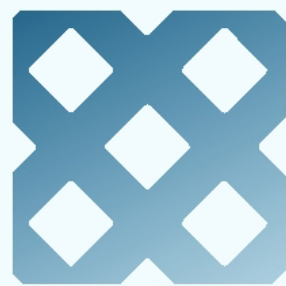
Qg 10,0 - 14,0



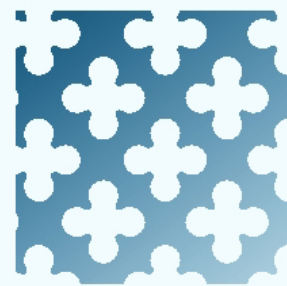
Qg 10,0 - 15,0



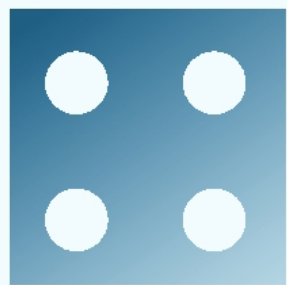
Qg 15,0 - 20,0



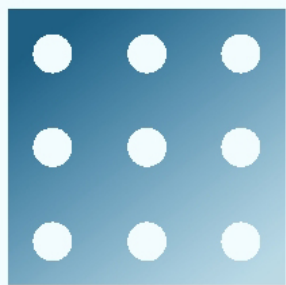
Qg 8,0 - 14,0



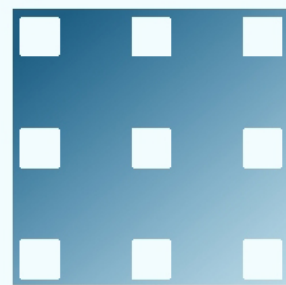
Nr. 152



Rg 8,0 - 17,5



Rg 5,0 - 12,0



Qg 5,0 - 14,0



Qg 10,0 - 28,0



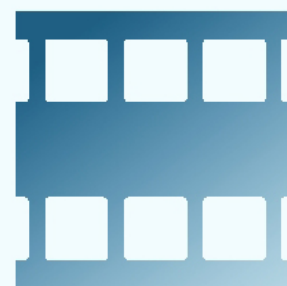
Qv 5,0 - 14,0



Qv 7,0 - 20,0



Qv 8,0 - 20,0



Qg 8,0 - 10,0 - 20,0

Условные обозначения:

- R** круглое отверстие
- Q** квадратное отверстие
- v** смещенные ряды (отверстия в шахматном порядке)
- g** прямые ряды

- d** квадратные отверстия, повернутые на 45° (ромбы)
- s** структурный лист (рисунок не пробит, а выдавлен)
- Первое число** размер отверстия
- Второе число** межцентровое расстояние
- Nr.** декоративная перфорация

