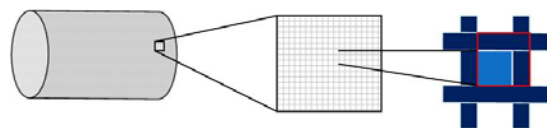
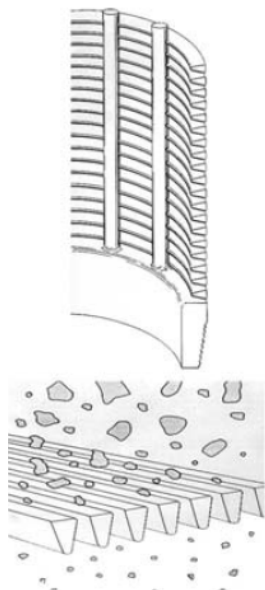


СРАВНЕНИЕ ТИПОВ ЭКРАНОВ (ФИЛЬТРОЭЛЕМЕНТОВ)

Открытая площадь - общая площадь отверстий элемента, выраженная в процентах от общей площади фильтрующего элемента



$$\% \text{ Открытая площадь} = \frac{\text{(Голубая площадь)}}{\text{(Красная площадь)}} \times 100 = \text{Рабочая площадь} \times \text{Открытая площадь}$$

РЕЙТИНГ ФИЛЬТРАЦИИ	% ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДЬ
500 микрон	37%
300 микрон	33%
200 микрон	32%
130 микрон	32%
100 микрон	32%
80 микрон	31%
50 микрон	30%
25 микрон	19%
10 микрон	6%

Рабочая площадь:

"Незаблокированная" область элемента.

Эффективность

98%



47%

