## Silcarbon K835 Special (18X40)

Silcarbon K835 Special (18X40) – активированный гранулированный уголь на основе кокосового ореха, промытый кислотой

## Технические данные

Внешний вид: гранулированный активированный уголь

Насыпная плотность:  $500 + -30 \Gamma/\pi$ 

Размер частиц: 18-40 меш или 0,425-1,0 мм

Влажность при упаковке: 5 % макс.

Твердость: 98 % мин.

Содержание золы: 2 % макс.

Йодное число: 1050 мг/г мин.

Удельная поверхность: приблизительно  $1100 \text{ м}^2/\Gamma$ 

Значение pH: 5-7

Стандартная упаковка: мешок 25 кг

Возможна другая упаковка по запросу.