



ВА400 СИЛЬНООСНОВНАЯ АНИОНООБМЕННАЯ СМОЛА ПОВЫШЕННОЙ ПРОЧНОСТИ

ВА400 — гелевая сильноосновная анионообменная смола с повышенной механической прочностью. Обеспечивает устойчивую работу в условиях интенсивной эксплуатации и переменных нагрузок.

Применение:

- Обессоливание и деминерализация воды
- Промышленные фильтры ионного обмена
- Водоподготовка для энергетических объектов

Параметр	Значение
Полимерная матрица	стирол-DVB
Тип структуры	гелевая
Функциональная группа:	сильноосновная
Ионная форма	Cl ⁻
Рабочий pH	0–14