

CD103M Dri-Prime®

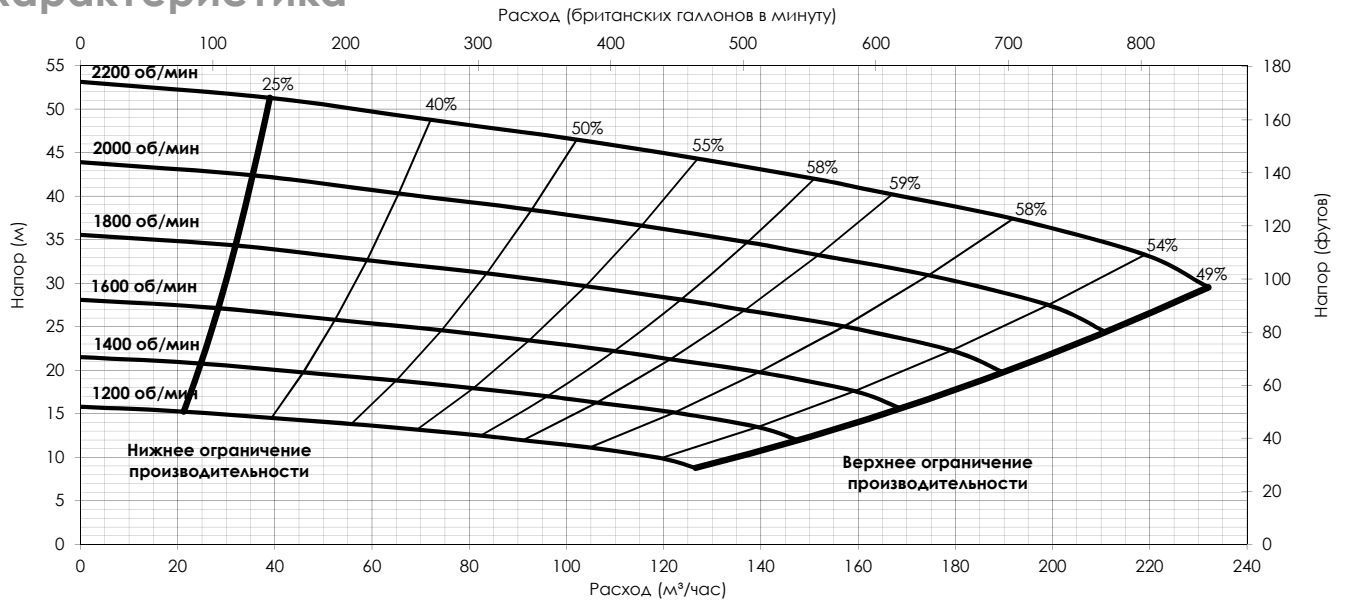
| | |
|------------|--------------------|
| Тип насоса | CD103M |
| Кривая № | 95-1008-1098-RUS |
| Редакция | 7 |
| Дата | 05 декабря 2013 г. |

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Присоединительные размеры | 100 x 100 мм |
| Частота вращения | Изменяемая |
| Макс. размер твердых частиц | 75 мм |
| Макс. диаметр рабочего колеса | 256 мм |
| Мин. диаметр рабочего колеса | 220 мм |



CD103M

Характеристика



Мощность



NPSH

