



#### Dane krzywej

Obroty 1468 rpm  
 Gęstość cieczy 1030 kg/m<sup>3</sup>  
 Współczynnik lepkości 1,00 mm<sup>2</sup>/s  
 Wydajność 4,217 l/s  
 Zadana wydajność 4,000 l/s  
 Wysokosc podnoszenia 17,04 m  
 Zadana wysokosc podnoszenia 16,45 m

Sprawnosc 27,6 %  
 Moc pobierana 2,59 kW  
 NPSH wymagane 4,11 m  
 Numer krzywej K42873s  
 Efektywna srednica wirnika 237,0 mm  
 Normy odbiorowe Brak, tolerancje wg ISO 9906 klasa 3B; poniżej 10 kW wg § 4.4.2