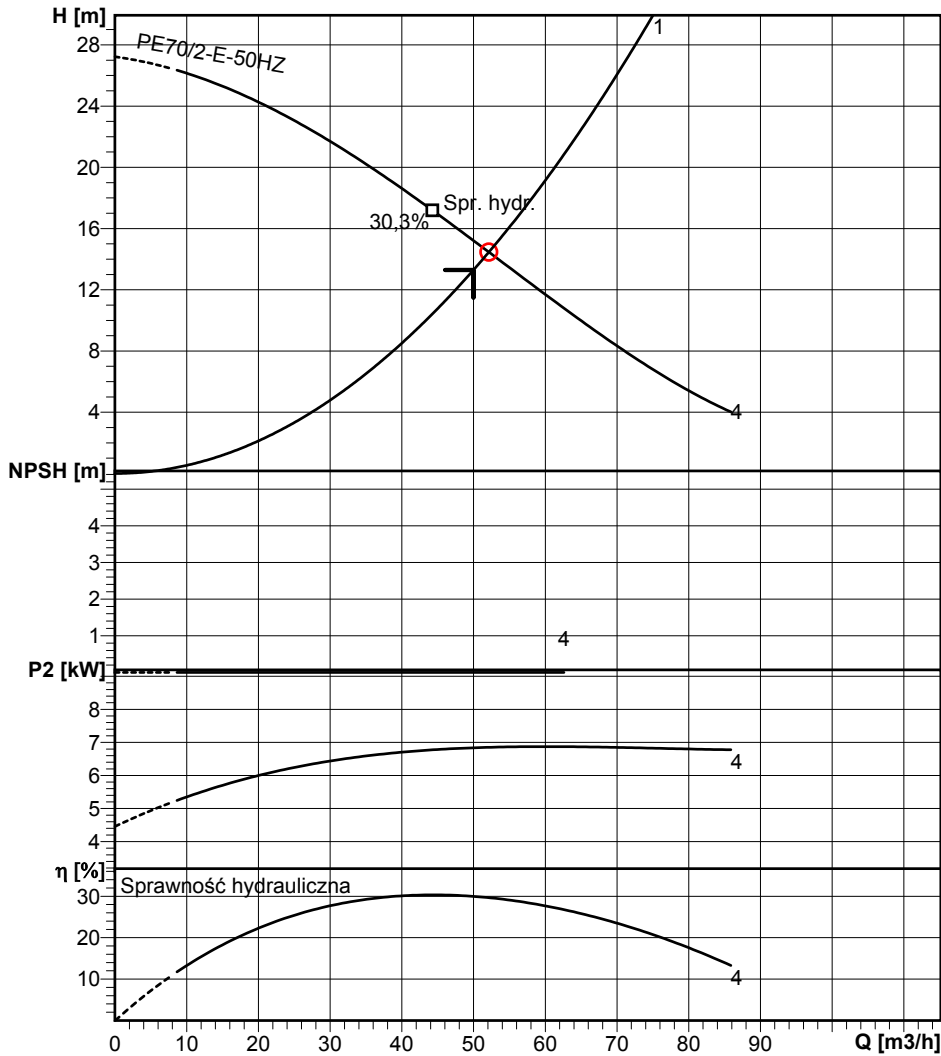


XFP 81E VX 50HZ

Zamiennik pompy AFP0835.6M55/2D

Norma testowa
ISO 9906 Gr 2 Annex A1/A2



2010-12-09

Specyfikacja danych roboczych			
Przepływ	52,1 m ³ /h	Wysokość podnoszenia H	14,5 m
Sprawność	29,7 %	Moc na wale	6,85 kW
Ciecz	Ścieki przemysłowe	Temperatura	4 °C
Rodzaj instalacji	Jedna pompa	Liczba pomp	1
Dane pompy			
Typ	XFP 81E VX 50HZ	Producent	ABS
Typoszereg	XFP PE1-PE3	Wirnik	Wirnik vortex
Liczba łopatek	6	Rozmiar wirnika	160 mm
Przelot swobodny	65 mm	Króciec ssawny	DN80
Króciec tłoczny	DN80		
Dane silnika			
Napięcie znamionowe	400 V	Čzęstotliwość	50 Hz
Moc nominalna P2	7 kW	Prędkość nominalna	2930 rpm
Liczba biegunów	2	Sprawność	90,4 %
Współczynnik mocy	0,829	Prąd znamionowy	13,5 A
Prąd rozruchowy	106 A	Znamionowy moment obrotowy	22,8 Nm
Rozruchowy moment obrotowy	65 Nm	Stopień zabezpieczeń	IP68
Klasa izolacji	H		