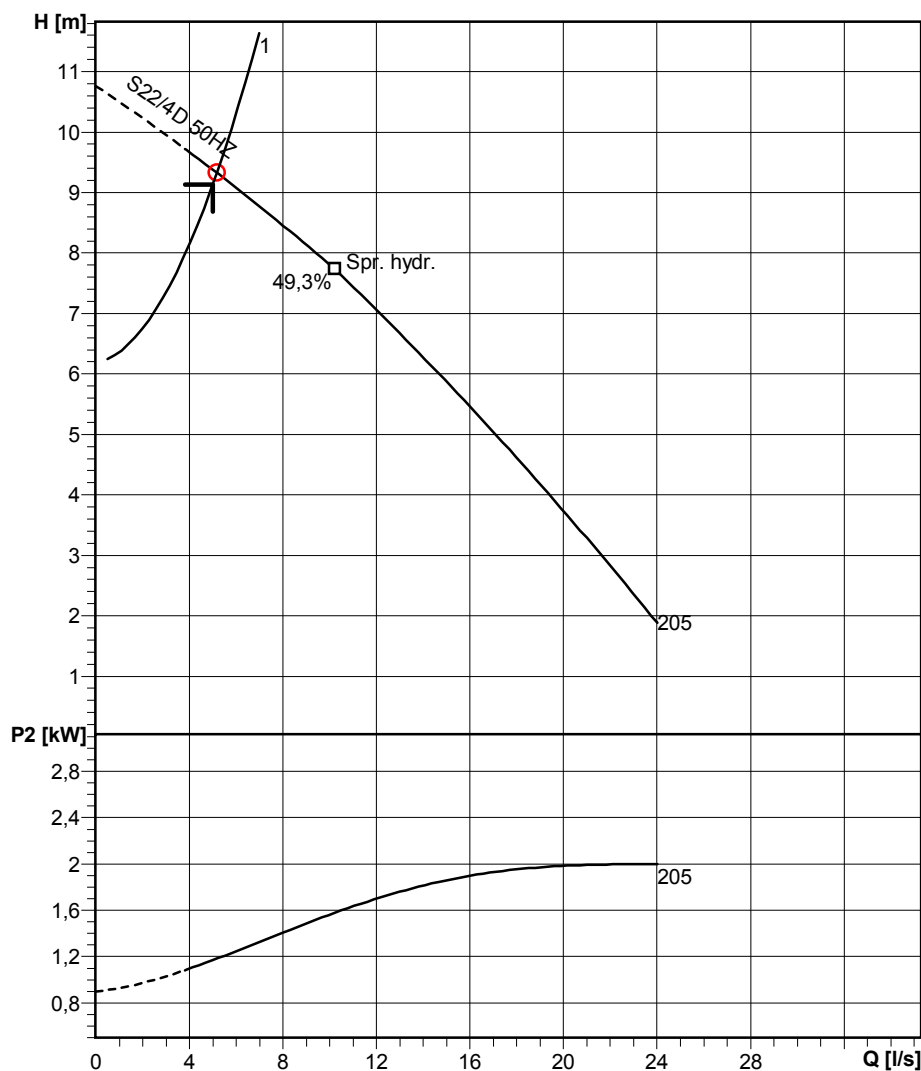


AS 0831 D 50 HZ

Przepompownia PS I Niemica

Norma testowa
ISO 9906 Gr 2 Annex A1/A2



2010-12-15

Specyfikacja danych roboczych			
Przepływ	5,17 l/s	Wysokość podnoszenia H	9,33 m
Geometryczna wysokość podnoszenia	6,2 m	Sprawność	39,8 %
Moc na wale	1,18 kW	NPSH	0,9 m
Ciecz	Ścieki przemysłowe	Temperatura	277 K
Rodzaj instalacji	Jedna pompa	Liczba pomp	1
Dane pompy			
Typ	AS 0831 D 50 HZ	Producent	ABS
Typoszereg	AS	Wirnik	Wirnik vortex
Liczba łopatek	6	Rozmiar wirnika	205 mm
Przelot swobodny	80 mm	Króciec ssawny	DN80
Króciec tłoczny	DN80		
Dane silnika			
Napięcie znamionowe	400 V	Częstotliwość	50 Hz
Moc nominalna P2	2,2 kW	Prędkość nominalna	1380 1/min
Liczba biegunów	4	Sprawność	76,4 %
Współczynnik mocy	0,807	Prąd znamionowy	5,15 A
Prąd rozruchowy	19,4 A	Znamionowy moment obrotowy	15,2 Nm
Rozruchowy moment obrotowy	31,5 Nm	Stopień zabezpieczeń	IP68
Klasa izolacji	F		