

część biurowo i socjalna

Dobór wg zastosowania

Wyniki doboru

ALPHA3 25-50 N 180

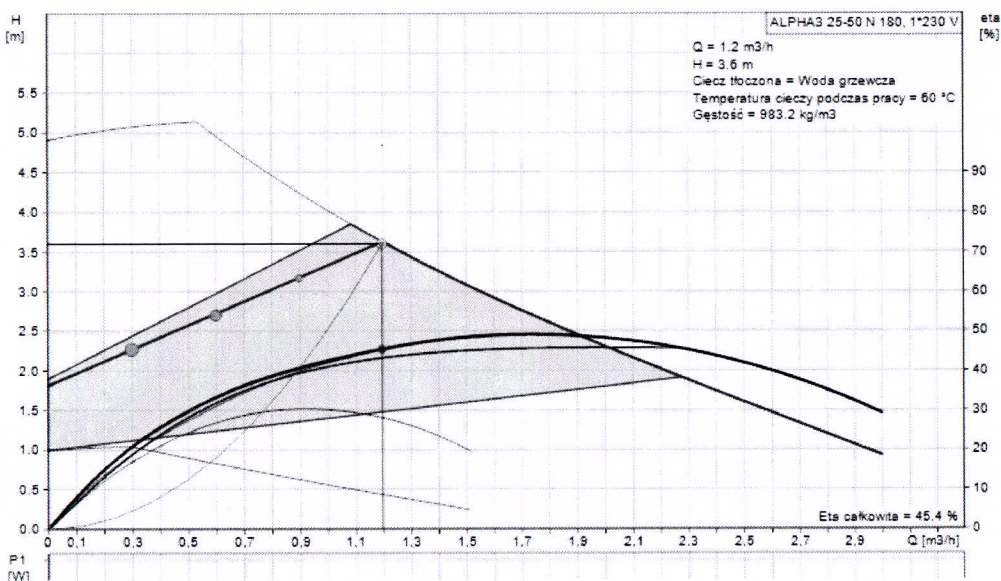
## ALPHA3 25-50 N 180 - 98890851

DODAJ DO KOSZYKA

EKSPORTUJ DO ▾

DODAJ DO PORÓWNIANIA ▾

WYDRUK / PDF



## Ustawienia charakterystyki

## Rodzaje charakterystyk

☒ Charakterystyka mocy P1☐ Charakterystyka mocy P2☐ NPSH☒ eta☐ Tolerancja☐ Sterowanie lokalne☐ 50 Hz i 60 Hz

Pokaż zaawansowane opcje

[Specyfikacja](#) [Tekst oferty](#) [Filmy \(0\)](#) [Dokumentacja \(5\)](#) [Rysunki CAD](#) [Części systemu](#) [Wyniki doboru](#)

## Wyniki doboru

Typ	ALPHA3 25-50 N 180		
Ilość	1		
Wydajność	1.2	m3/h	
Wysokość	3.6	m	
Min. ciśnienie wlotowe	0.2	bar ( 60 °C, w stosunku do ciśnienia atmosferycznego)	
Moc P1	0.025	kW	
Eta pompa+silnik	45.4	% =Eta pompy*Eta silnika	
Eta całkowita	45.4	% =Eta w pkt pracy	
Zużycie energii	87	kWh/Rok	
Emisja CO2	49	kg/Rok	
Cena	Na życzenie		
Koszty całkowite	Na życzenie /15Lata		
Całkowite koszty użytkowania	/15Lata		

Profil obciążenia

	1	2	3	4	
Wydajność	100	75	50	25	%
Wysokość	100	88	75	63	%
P1	0.025	0.019	0.013	0.009	kW
Eta całkowita	45.4	40.7	33.3	20.8	%
Czas	410	1026	2394	3010	h/rok
Zużycie energii	10	19	31	26	kWh/Rok
Ilość	1	1	1	1	

Grundfos Poland

ul. Klonowa 23, Baranowo  
PL - 62081 Przemierowo, Poland  
Tel.: (+48) 61 650 13 00  
CVR 778-10-16-783

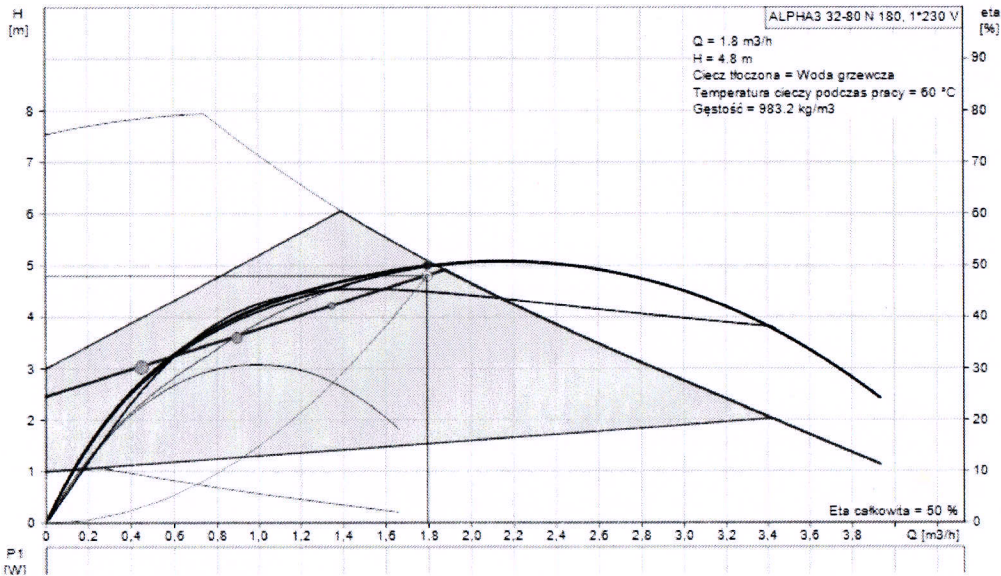
Kwestie prawne (<http://www.grundfos.com/nav/footer/legal-issues.html>) | Kontakt Grundfos (<http://www.grundfos.com/nav/contact.html>)

sala wielofunkcyjna

Dobór wg zastosowania Wyniki doboru ALPHA3 32-80 N 180

ALPHA3 32-80 N 180 - 98890859

DODAJ DO KOSZYKA EKSPORTUJ DO DODAJ DO PORÓWNANIA WYDRUK / PDF



Ustawienia charakterystyki

Rodzaje charakterystyk

- ☒ Charakterystyka mocy P1
- ☐ Charakterystyka mocy P2
- ☐ NPSH
- ☒ eta
- ☐ Tolerancja
- ☐ Sterowanie lokalne
- ☐ 50 Hz i 60 Hz

Pokaż zaawansowane opcje

Specyfikacja Tekst oferty Filmy (0) Dokumentacja (5) Rysunki CAD Części systemu Wyniki doboru

Wyniki doboru

Typ	ALPHA3 32-80 N 180		
Ilość	1		
Wydajność	1.8	m3/h	
Wysokość	4.8	m	
Min. ciśnienie wlotowe	0.2	bar ( 60 °C, w stosunku do ciśnienia atmosferycznego)	
Moc P1	0.046	kW	
Eta pompa+silnik	50.0	% =Eta pompy*Eta silnika	
Eta całkowita	50.0	% =Eta w pkt pracy	
Zużycie energii	145	kWh/Rok	
Emisja CO2	83	kg/Rok	
Cena	Na życzenie		
Koszty całkowite	Na życzenie /15Lata		
Całkowite koszty użytkowania	/15Lata		

Profil obciążenia

	1	2	3	4	
Wydajność	100	75	50	25	%
Wysokość	100	88	76	63	%
P1	0.046	0.033	0.022	0.013	kW
Eta całkowita	50.0	46.4	40.0	27.5	%
Czas	410	1026	2394	3010	h/rok
Zużycie energii	19	34	52	40	kWh/Rok
Ilość	1	1	1	1	

Grundfos Poland

ul. Klonowa 23, Baranowo  
PL - 62081 Przemierowo, Poland  
Tel.: (+48) 61 650 13 00  
CVR 778-10-16-783

Kwestie prawne (<http://www.grundfos.com/nav/footer/legal-issues.html>) | Kontakt Grundfos (<http://www.grundfos.com/nav/contact.html>)