

Dęblin, dnia 30.10.2024 r.



## WYJAŚNIENIA DO PYTAŃ

Dotyczy postępowania: „Wykonanie przeglądu okresowego agregatów prądotwórczych”.

Numer referencyjny: 365/2024

Zamawiający 41 Baza Lotnictwa Szkolnego w Dęblinie informuje, że w dniu **29.10.2024 roku** wpłynęło pytanie dotyczące w/w postępowania o następującej treści:

### Pytanie 1 :

*Dzień dobry,*

*bardzo proszę o podanie modelu prądnicy agregatu PDE-375SC ST 88 Dęblin nr fab. 201510-04 SILNIK PD6135ZIA1. Jest to agregat, w którym do wymiany są mostki prostownicze MXG70-12.*

### Odpowiedź na pytanie 1 :

Zamawiający w załączniku przesyła zdjęcie danych technicznych modelu prądnicy agregatu PDE-375SC ST 88.

**DOWÓDCA**

.....

wyk. Aneta Koza

tel.261519668

**PEZAL**  
GENERATORS

MODEL:  
**PPA313-300S**

**PRĄDNICA BEZSZCZOTKOWA SYNCHRONICZNA**  
**BRUSHLESS SYNCHRONOUS ALTERNATOR**

KLASA IZOLACJI / INSULATION CLASS	H
STOPIEŃ OCHRONY / IP PROTECTION	IP 23
ZNAMIONOWA PRĘDKOŚĆ OBROTOWA / RATED SPEED	1500 R.P.M.
ZNAMIONOWY WSPÓŁCZYNNIK MOCY / POWER FACTOR	0.8
MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ PRACY / MAX ALTITUDE	<1000 m
TYP AVR / AVR TYPE	SX460
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE / VOLTAGE	400 V / 230 V
ILOŚĆ FAZ / PHASE NUMBER	3
POŁĄCZENIE UZWOJEŃ / CONNECTION	Y
MOC ZNAMIONOWA / RATED POWER	375 kVA / 300 kW
MOC MAKSYMALNA / MAX POWER	413 kVA / 330 kW
PRĄD ZNAMIONOWY / RATED CURRENT	541 A
TEMPERATURA PRACY / AMBIENT TEMPERATURE	40 °C
NUMER SERYJNY / SERIAL NUMBER	1507110012
DATA PRODUKCJI / MANUFACTURED DATE	2015.07.

PEZAL PRODUCT LINE Sp. z o. o.  
Miałki Szlak 52, 80-717 Gdańsk, Poland

**CE**  
Made in P.R.C.

