

- Praca ciągła
- Samozasysająca
- Wysoka niezawodność
- Solidna i odporna
- High-efficiency motors according to EU(2019)/1781



#### OPIS

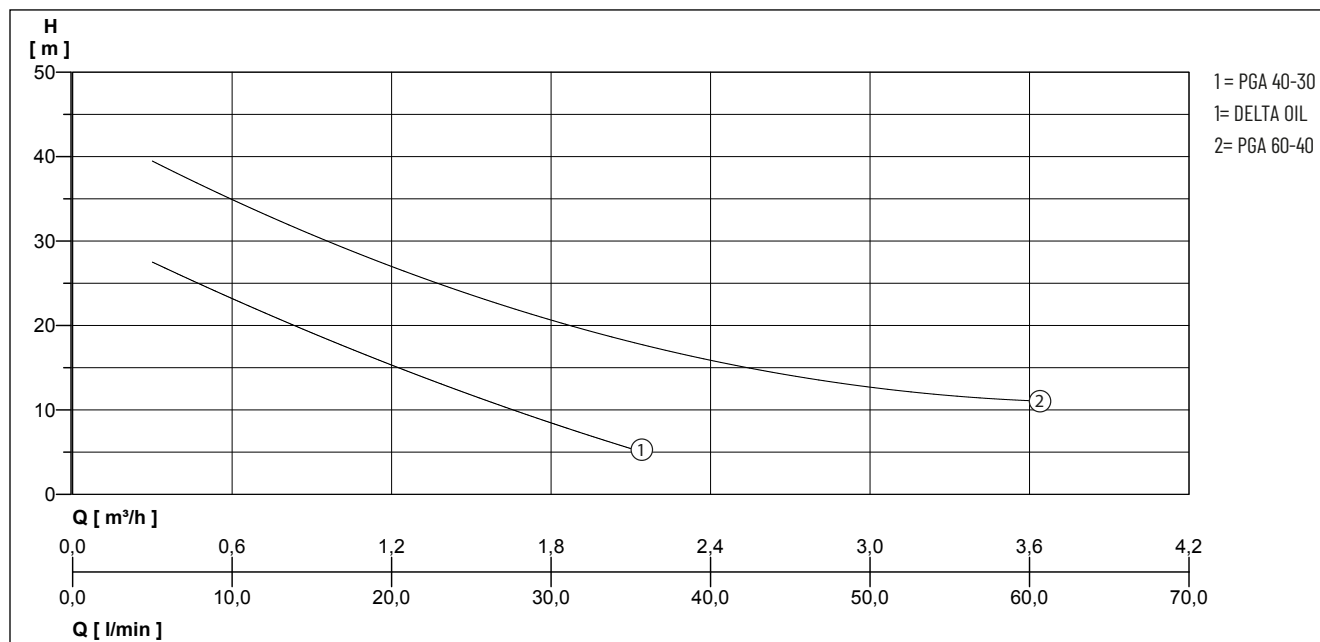
Pompy typoszeregu PGA są odpowiednie do przettaczania silnikowego oleju napędowego. Dostępne w wersji z kablem zasilającym, przettacznikiem

i uchwytem. Wyposażona w rurkę bezpieczeństwa do zrzutu wycieków

#### ZASTOSOWANIE

- Jako pompa pomocnicza w sieci dystrybucji paliwa.
- Do przettaczania oleju napędowego w gospodarstwach rolnych.
- Maszyny rolnicze.
- Małe stacje pomp

#### CHARAKTERYSTYKA



Zastrzegamy sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia. Wydajność pompy zgodna z normą ISO 9906 ISO 9906: 2012 - Tolerancja klasy 3B.

Typ	Wydajność [m³/h]	0,3	0,6	0,9	1,5	2,1	2,7	3,6
PGA/DELTA 40/OIL - 30 M/T	Wysokość podnoszenia H [m]	28	23	18	13	5		
PGA 60 - 40 M/T		39	34	32	25	18	12	12

# PGA-DELTA OIL

ZASTOSOWANIE SPECJALNE - POMPY POWIERZCHNIOWE

## DANE MECHANICZNE

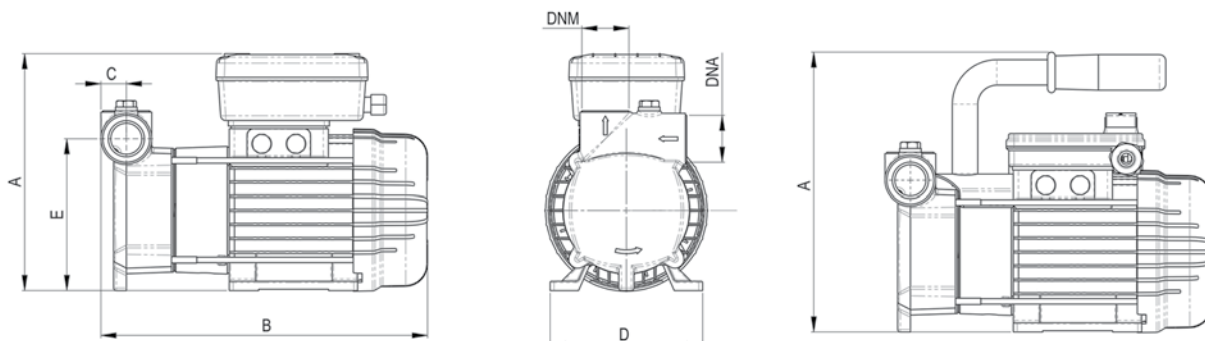
Wał	Stal nierdzewna X 12 CrNiS 1809 (AISI 416)	Max. ciśnienie robocze	6 bar
Wirnik	Mosiądz	Rodzaj pompowanego cieczy	olej napędowy
Obudowa silnika	Żeliwo EN GJL 200	Maks. temperatura pompowanej cieczy	50 °C
Obudowa pompy	Żeliwo EN GJL 200	Max. wysokość zasysania	5 m
Uszczelnienie mechaniczne	Grafit	Uszczelki	NBR 70
Counterface	Element ceramiczny		

## DANE ELEKTRYCZNE

Rodzaj ochrony	IP 44	Maksymalna temperatura otoczenia	40 °C
Klasa izolacji	F		

## PGA-DELTA OIL

Typ	Nr kat.	Napięcie	Moc silnika		Prąd	Waga
			P1	P2		
PGA 40 - 30 M	<b>N6232210</b>	1/N/PE~230 V	0,51 kW	0,27 kW	2,3 Amper	6,2 kg
PGA 40 - 30 T	<b>N6232180</b>	3/PE~230/400 V	0,55 kW	0,40 kW	1,6 Amper/0,9 Amper	6,2 kg
PGA 60 - 40 M	<b>N6232200</b>	1/N/PE~230 V	0,90 kW	0,40 kW	4,3 Amper	8,0 kg
PGA 60 - 40 T	<b>N6232190</b>	1/N/PE~230 V	0,70 kW	0,50 kW	2,4 Amper/1,4 Amper	8,0 kg
DELTA OIL	<b>N6232220</b>	1/N/PE~230 V	0,51 kW	0,27 kW	2,3 Amper	7,0 kg



## WYMIARY (MM)

Typ	A	B	C	D	DNA	DNM	E
PGA 40 - 30 M	186	255	20	120	3/4"	3/4"	119
PGA 40 - 30 T	165	255	20	120	3/4"	3/4"	119
PGA 60 - 40 M	186	260	24	120	1"	1"	123
PGA 60 - 40 T	165	260	24	120	1"	1"	123
DELTA OIL	218	255	20	120	3/4"	3/4"	119