

## PGA-DELTA OIL

BESONDERE VERWENDUNG - OBERFLÄCHENPUMPEN

- Kontinuierlicher Betrieb
- Selbstansaugend
- Hohe Zuverlässigkeit
- Robust und widerstandsfähig
- Hocheffiziente Elektromotoren nach EU(2019)/1781



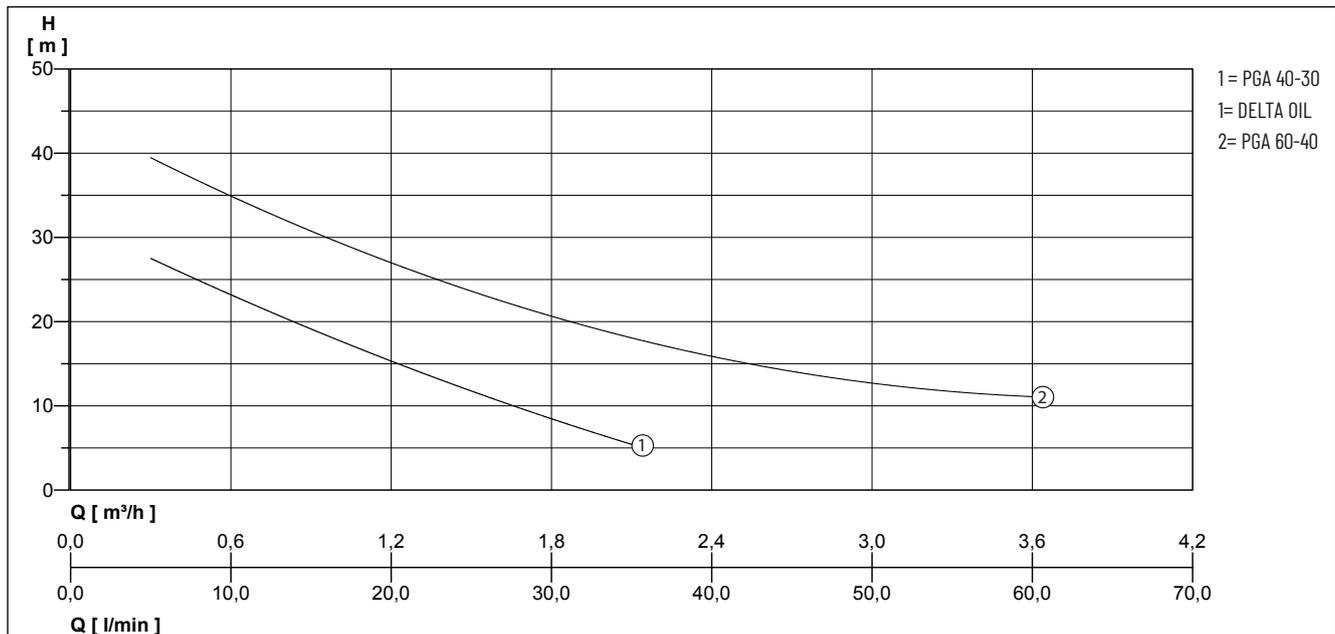
### BESCHREIBUNG

Die Pumpen der Baureihe PGA sind besonders für die Förderung von Diesel geeignet. Erhältlich in der Ausführung komplett mit Netzkabel, Schalter und Griff. Ausgestattet mit einem Sicherheitsschlauch für die Ableitung von Leckagen.

### EINSATZ

- Realisierung von Verteilungsverstärkern.
- Für den Transfer von Diesel in landwirtschaftlichen Betrieben.
- Bodenbearbeitungsmaschinen.
- Kleine Pumpstationen.

### LEISTUNG



Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne Vorankündigung zu ändern.  
Die Pumpenleistung unterliegt der ISO 9906 ISO 9906:2012 - Toleranzen der Klasse 3B.

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

# PGA-DELTA OIL

BESONDERE VERWENDUNG - OBERFLÄCHENPUMPEN

## MECHANISCHE DATEN

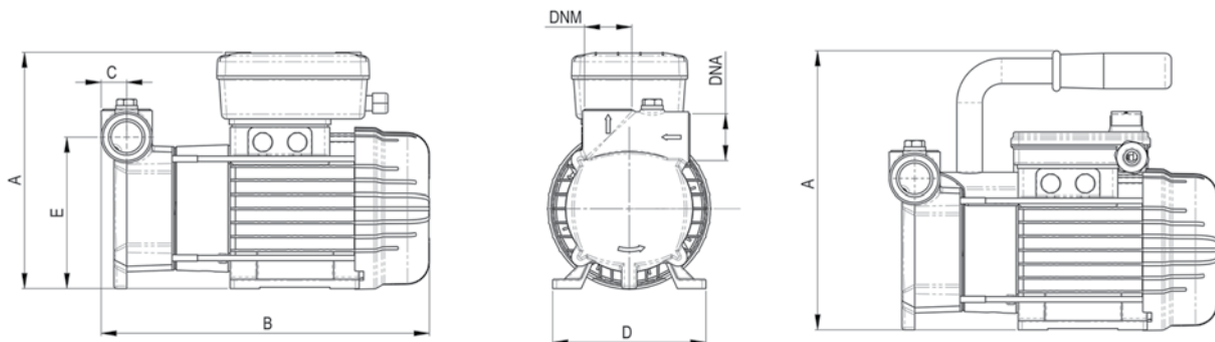
Welle	Rostfreier Stahl X 12 CrNiS 1809 (AISI 416)	gegenüber Arbeitstemperatur max.	Keramik
Laufrad	Messing	Art der Flüssigkeit	6 bar
Motorgehäuse	Gusseisen EN GJL 200	Temp. der Flüssigkeit max.	Diesel
Pumpengehäuse	Gusseisen EN GJL 200	Saughöhe max.	50 °C
Gleitringdichtung	Graphit	Dichtung	5 m
			NBR 70 Ufer

## ELEKTRISCHE DATEN

Schutzart	IP 44	Umgebungstemperatur max.	40 °C
Isolierstoffklasse	F		

## PGA-DELTA OIL

Typ	Art.-Nr.	Spannung	Motorleistung		Strom	Gewicht
			P1	P2		
PGA 40 - 30 M	<b>N6232210</b>	1/N/PE~230 V	0,51 kW	0,27 kW	2,3 A	6,2 kg
PGA 40 - 30 T	<b>N6232180</b>	3/PE~230/400 V	0,55 kW	0,40 kW	1,6 A/0,9 A	6,2 kg
PGA 60 - 40 M	<b>N6232200</b>	1/N/PE~230 V	0,90 kW	0,40 kW	4,3 A	8,0 kg
PGA 60 - 40 T	<b>N6232190</b>	1/N/PE~230 V	0,70 kW	0,50 kW	2,4 A/1,4 A	8,0 kg
DELTA OIL	<b>N6232220</b>	1/N/PE~230 V	0,51 kW	0,27 kW	2,3 A	7,0 kg



## ABMESSUNGEN [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