

**PSH Pompa basenowa żeliwo
DN80 x 3" kołnierz x GW 9,9A
230/400VAC czarny typ
FDN3000-16 (7029852)**



 P S H

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

| | |
|------------------------|----------------------|
| Kolor | czarny |
| Wał | stal nierdzewna 316L |
| Obudowa pompy | żeliwo |
| Materiał wirnika 1 | brąz/aluminium |
| Materiał (pokrywa) | żeliwo |
| Materiał uszczelnienia | węglowa/ceramiczny |
| Połączenie | kołnierz x GW |
| Napięcie | 230/400VAC |
| Szerokość | 210 mm |
| Wysokość | 319 mm |
| Częstotliwość | 50 Hz |
| Klasa IP | IP55 |
| Obroty silnika | 2900 |
| Typ | FDN3000-16 |
| Wydajność | 53 m ³ /h |
| Moc wyjścia | 4 KM |
| Rozmiar | DN80 x 3" |

Długość 833 mm

Waga 60 kg

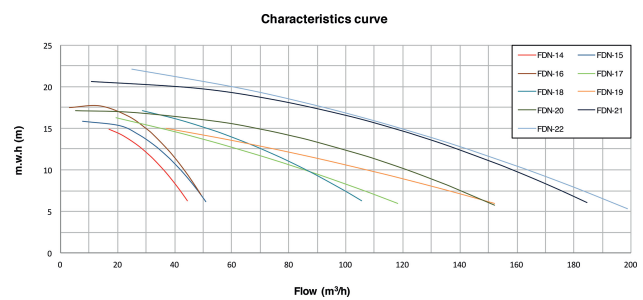
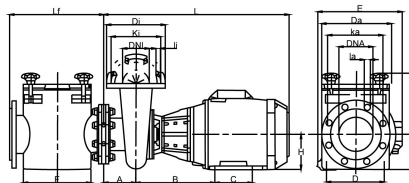
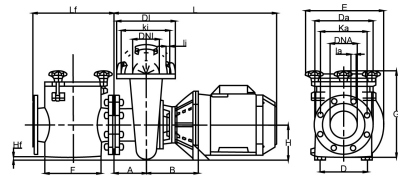
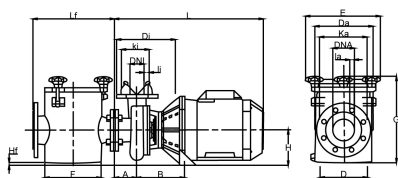
Moc 3 kW

Prąd 9,9 A

WYMIARY

A 82 mm

B 182 mm



| PART NO. | Da | Ka | la | Di | Ki | li | A | B | C | D | E | F | G | H | Hf | L | Lf |
|----------|-----|-----|----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| 7029850 | 200 | 160 | 19 | 152 | 125 | 14 | 82 | 172 | - | 140 | 271 | 210 | 319 | 132 | 12 | 491 | 300 |
| 7029851 | 200 | 160 | 19 | 152 | 125 | 14 | 82 | 172 | - | 140 | 271 | 210 | 319 | 132 | 12 | 491 | 300 |
| 7029852 | 200 | 160 | 19 | 152 | 125 | 14 | 82 | 182 | - | 190 | 271 | 210 | 319 | 132 | - | 533 | 300 |
| 7029853 | 220 | 180 | 19 | 220 | 180 | 19 | 120 | 196 | - | 190 | 285 | 210 | 320 | 132 | - | 584 | 300 |
| 7029854 | 220 | 180 | 19 | 220 | 180 | 19 | 120 | 196 | - | 190 | 285 | 210 | 320 | 132 | - | 606 | 300 |
| 7029855 | 220 | 180 | 19 | 220 | 180 | 19 | 120 | 196 | - | 190 | 285 | 210 | 320 | 132 | - | 606 | 347 |
| 7029856 | 250 | 210 | 19 | 220 | 180 | 19 | 120 | 196 | - | 190 | 275 | 250 | 347 | 132 | - | 606 | 347 |
| 7029857 | 250 | 210 | 19 | 220 | 180 | 19 | 120 | 196 | - | 190 | 275 | 250 | 347 | 132 | - | 606 | 347 |
| 7029858 | 250 | 210 | 19 | 220 | 180 | 19 | 120 | 292 | 140 | 216 | 312 | 250 | 360 | 132 | - | 724 | 347 |
| 7029859 | 250 | 210 | 19 | 220 | 180 | 19 | 120 | 292 | 140 | 216 | 312 | 250 | 360 | 132 | - | 724 | 347 |
| 7029860 | 250 | 210 | 19 | 220 | 180 | 19 | 120 | 292 | 140 | 216 | 312 | 250 | 360 | 132 | - | 724 | 347 |
| 7029861 | 250 | 210 | 19 | 220 | 180 | 19 | 120 | 292 | 140 | 216 | 312 | 250 | 360 | 132 | - | 724 | 347 |

INFORMACJE O PRODUKCIE

FDN-3000 to pompa basenowa zaprojektowana, aby zapewnić najwyższą wydajność filtracji i oczyszczania wody w basenach komercyjnych. Wszystkie części mające kontakt z wodą są poddawane długotrwałej kataforezie. Zabieg ten zapobiega tworzeniu się uciążliwych tlenków na pompach żeliwnych znacznie wydłużając żywotność żeliwa i jest jednym z najlepszych zabiegów antykorozyjnych i antyoksydacyjnych dostępnych dla tych zastosowań na dzisiejszym rynku.

Cechy:

- Silnik o wysokiej sprawności klasy IE3 zgodnie z rozporządzeniem (EU)2019/1781
- Specjalna obróbka dla długiej żywotności zapobiegająca korozji
- Standardowy silnik, który jest kompatybilny z silnikiem dowolnego producenta na całym świecie
- Solidne i trwałe
- Wysokiej jakości uszczelnienie mechaniczne i łożyska
- Niezależny filtr wstępny umożliwiający użycie pompy bez filtra wstępnego lub montaż z innymi typami filtrów wstępnych
- Filtr wstępny o dużej pojemności i koszem ze stali nierdzewnej z łatwym dostępem do czyszczenia

Wygenerowano w dniu: 26.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>