

**PSH Kommerciel poolpumpe
støbejern DN80 x 3" flange x
indvendig gevind 5,3A
230/400VAC sort type
FDN3000-14 (7029850)**



 P S H

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Farve	sort
Aksel	rustfri stål 316L
Pump body	støbejern
Materiale impeller 1	bronze/aluminium
Materiale (cover)	støbejern
Pakningsmateriale	carbon/keramisk
Tilslutning	flange x indvendig gevind
Volt	230/400VAC
Bredde	210 mm
Højde	319 mm
Frekvens	50 Hz
IP værdi	IP55
Motor RPM	2900
Type	FDN3000-14
Kapacitet	44 m ³ /t
Udgangseffekt	2 HK
Størrelse	DN80 x 3"

Længde 791 mm

Vægt 53 kg

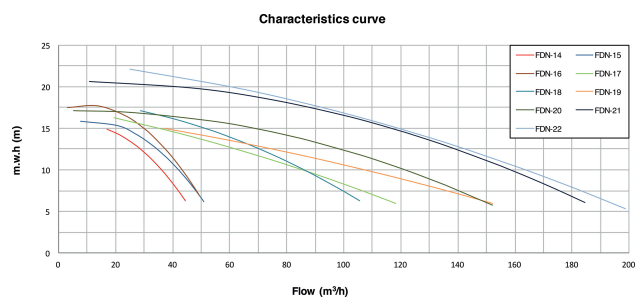
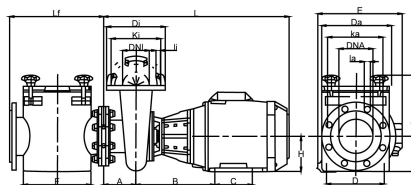
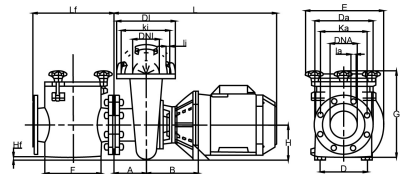
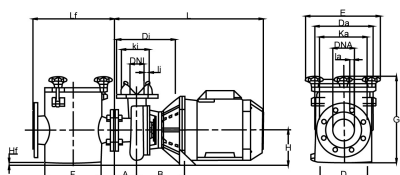
Effekt 1.5 kW

Ampere 5,3 A

DIMENSIONER

A 82 mm

B 172 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

PRODUKTINFORMATION

FDN-3000 er en poolpumpe designet til at tilbyde den højeste ydeevne inden for filtrering og rensning af vand til kommercielle pools. Alle dele, der er i kontakt med vand behandles ved hjælp af en langvarig kataforeseproces. Denne behandling forhindrer dannelsen af besværlige oxider på støbejernspumper, det forlænger levetiden for støbejern markant og er en af de bedste antikorrosions- og antioxidantbehandlinger, der findes på dagens marked.

Funktioner:

- Højeffektiv motorklasse IE3 i henhold til forordning (EU)2019/1781
- Særlig behandling for at forhindre korrosion der giver lang levetid
- Standardmotor, der gør den kompatibel med enhver producents motor over hele verden
- Robust og holdbar
- Mekanisk tætning og lejer af høj kvalitet
- Uafhængigt forfilter, der tillader brug af pumpen uden forfilter eller ved tilkobling af andre typer forfilter
- Forfilter med stor volumen og kurv i rustfrit stål med nem adgang ved rengøring

Genereret den: 26-05-2026

Bevo Nordic A/S
Pakhusgården 54
5000 Odense C
Danmark
+45 66 19 25 45
info@bevo.dk
<http://www.bevo.com>