

**PSH Kommersiell poolpump
gjutjärn DN125 x DN100 fläns
10,1A 400/690VAC svart type
FDN3000-20 (7029859)**



 P S H

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Färg	svart
Axel	rostfritt stål 316L
Pump body	gjutjärn
Material impeller 1	brons/aluminium
Material (cover)	gjutjärn
Packningsmaterial	kol/keramiska
Anslutning	fläns
Frekvens	50 Hz
IP värde	IP55
Motor RPM	2900
Typ	FDN3000-20
Kapacitet	152 m ³ /h
Uteffekt	7,5 Hk
MWC	18 m
Storlek	DN125 x DN100
Längd	1071 mm
Volt	400/690VAC

Bredd 312 mm

Vikt 99 kg

Effekt 5.5 kW

Höjd 360 mm

Ampere 10,1 A



PART NO.	Da	Ka	Ia	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	288	210	320	132	-	584	300
7029854	220	180	19	220	180	19	120	196	-	190	288	210	320	132	-	606	300
7029855	220	180	19	220	180	19	120	196	-	190	288	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 är en poolpump utformad för att erbjuda högsta prestanda inom filtrering och rening av vatten för kommersiella pooler. Alla delar som är i kontakt med vatten behandlas med en långvarig kataforesprocess. Denna behandling förhindrar bildandet av besvärliga oxider på

gjutjärnspumpar som förlänger livslängden på gjutjärnet avsevärt och är en av de bästa antikorrosions- och antioxidantbehandlingarna som finns på dagens marknad.

Funktioner:

- Högeffektiv motorklass IE3 enligt föreskrift EC nr 640/2009
- Särskild behandling med lång livslängd för att förhindra korrosion
- Standardmotor som gör den kompatibel med alla tillverkares motorer över hela världen
- Robust och hållbar
- Mekanisk tätning och lager av hög kvalitet
- Oberoende förfilter som tillåter användning av pumpen utan förfilter eller montering till andra typer av förfilter
- Förfilter med stor volym och korg i rostfritt stål med enkel åtkomst för rengöring

Genererad den: 08/05/2026

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