

Torruppställda pumpar

Nya generationens vertikala centrifugalpumpar DPVF 40, 60 Version B

Den nya serien flerstegscentrifugalpumpar är en innovation när man talar om energibesparing och hög verkningsgrad. Marknadens mest energieffektiva vertikala centrifugalpump. Typiska användningsområden är vattenförsörjningsanläggningar, tvätt- och spolanläggningar, matarpumpning till pannor, transport, bevattning, tryckhöjning av kallt och varmt vatten, pumpning inom kemisk- och livsmedelindustri.



Alla vitala delar i rostfritt stål AISI 304 (SIS 2333).

Temperaturområde -20° C till +140° C. Sug- och tryckstuds i linjärt utförande vilket gör installationen bekymmersfri.

Pumparna levereras med olika val av tätningar beroende av den vätska som skall pumpas, vätskans temperatur, max arbetstryck, förväntad livslängd. Standard mekanisk tätning är kol/kiselkarbid/ EPDM, med max vätsketemperatur +100° C. Vid vätsketemperaturer >+100° C levereras pumparna med mekanisk axeltätning kol/kiselkarbid/Viton.

DPVF 40 B har anslutning 80 och DPVF 60 B har anslutning 100.

Notera att DPVF 60 B version B är utbytbar mot tidigare modell DPVF 65. Anslutningarna är identiska. Alla pumpar testkörs i fabrik före leverans.

Pumparna levereras som standard utan motflänsar.

230/400 V

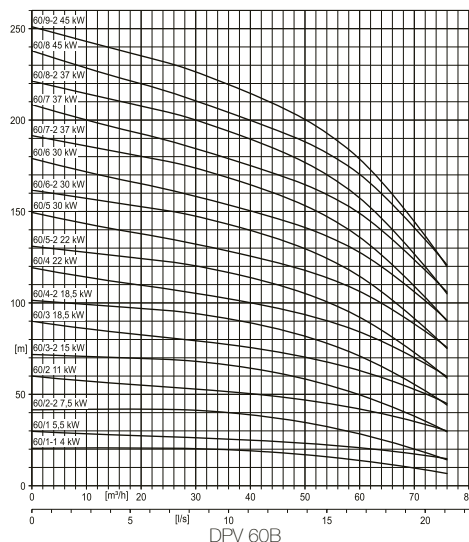
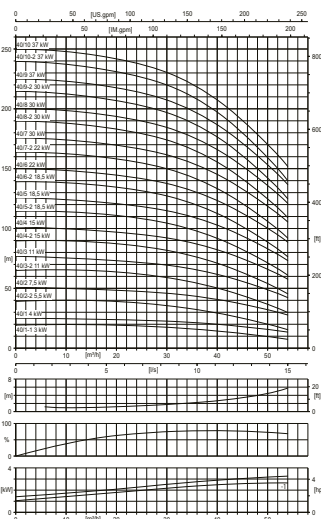
Benämning	Art.nr.	Strömart	Effekt	Märkström	H Max	Q Max	Ansl.	Höjdmått	Auto-matik
DPVF 40/01 B	129212	230/400 V	4.0 kW	7.4/4.3A	2.5 bar	850 lit/min	80	827 mm	N
DPVF 40/01-1 B	129210	230/400 V	3.0 kW	5.8/3.0 A	1.9 bar	850 lit/min	80	817 mm	N
DPVF 40/02 B	129216	230/400 V	7.5 kW	13.3/7.7 A	5.0 bar	850 lit/min	80	1002 mm	N
DPVF 40/02-2 B	129214	230/400 V	5.5 kW	10/5.8 A	3.8 bar	850 lit/min	80	1002 mm	N
DPVF 40/03 B	129220	230/400 V	11.0 kW	19.3/11.2A	7.6 bar	850 lit/min	80	1261 mm	N
DPVF 40/03-2 B	129218	230/400 V	11.0 kW	19.3/11.2A	6.4 bar	850 lit/min	80	1261 mm	N
DPVF 40/04 B	129224	230/400 V	15.0 kW	26.2/15.2A	10.0 bar	850 lit/min	80	1339 mm	N
DPVF 40/04-2 B	129222	230/400 V	15.0 kW	26.2/15.2A	8.8 bar	850 lit/min	80	1339 mm	N
DPVF 40/05 B	129228	230/400 V	18.5 kW	32.1/18.6A	12.5 bar	850 lit/min	80	1499 mm	N
DPVF 40/05-2 B	129226	230/400 V	18.5 kW	32.1/18.6A	11.5 bar	850 lit/min	80	1499 mm	N
DPVF 40/06 B	129232	230/400 V	22.0 kW	38.1/22.1A	14.5 bar	850 lit/min	80	1577 mm	N
DPVF 40/06-2 B	129230	230/400 V	18.5 kW	32.1/18.6A	13.5 bar	850 lit/min	80	1577 mm	N
DPVF 40/07 B	129236	230/400 V	30.0 kW	63.6/36.7A	17.5 bar	850 lit/min	80	1725 mm	N
DPVF 40/07-2 B	129234	230/400 V	22.0 kW	38.1/22.1A	16.0 bar	850 lit/min	80	1655 mm	N
DPVF 40/08 B	129240	230/400 V	30.0 kW	63.6/36.7A	19.5 bar	850 lit/min	80	1803 mm	N
DPVF 40/08-2 B	129238	230/400 V	30.0 kW	63.6/36.7A	18.5 bar	850 lit/min	80	1803 mm	N
DPVF 40/09 B	129244	230/400 V	37.0 kW	63.6/36.7A	22.0 bar	850 lit/min	80	1881 mm	N
DPVF 40/09-2 B	129242	230/400 V	30.0 kW	63.6/36.7A	21.0 bar	850 lit/min	80	1881 mm	N
DPVF 40/10 B	129248	230/400 V	37.0 kW	63.6/36.7A	24.5 bar	850 lit/min	80	1959 mm	N
DPVF 40/10-2 B	129246	230/400 V	37.0 kW	63.6/36.7A	23.5 bar	850 lit/min	80	1959 mm	N



Torruppställda pumpar

400/690 V

Benämning	Art.nr.	Strömart	Effekt	Märkström	H Max	Q Max	Ansl.	Höjdmått	Auto-matik
DPVF 60/1 B	129312	400/690 V	5.5 kW	10/5.8 A	2.9 bar	1200 lit/min	100	942 mm	N
DPVF 60/1-1 B	129310	400/690 V	4.0 kW	7.4/4.3 A	2.0 bar	1200 lit/min	100	827 mm	N
DPVF 60/2 B	129316	400/690 V	11.0 kW	19.3/11.2 A	5.9 bar	1200 lit/min	100	1183 mm	N
DPVF 60/2-2 B	129314	400/690 V	7.5 kW	13.3/7.7 A	4.2 bar	1200 lit/min	100	1020 mm	N
DPVF 60/3 B	129320	400/690 V	18.5 kW	32.1/18.6 A	8.8 bar	1200 lit/min	100	1341 mm	N
DPVF 60/3-2 B	129318	400/690 V	15.0 kW	26.2/15.2 A	7.0 bar	1200 lit/min	100	1261 mm	N
DPVF 60/4 B	129324	400/690 V	22.0 kW	38.1/22.1 A	12.6 bar	1200 lit/min	100	1421 mm	N
DPVF 60/4-2	129322	400/690 V	18.5 kW	32.1/18.6 A	10.0 bar	1200 lit/min	100	1421 mm	N
DPVF 60/5 B	129328	400/690 V	30.0 kW	63.6/36.7 A	14.6 bar	1200 lit/min	100	1569 mm	N
DPVF 60/5-2 B	129326	400/690 V	22.0 kW	38.1/22.1 A	13.0 bar	1200 lit/min	100	1499 mm	N
DPVF 60/6 B	129332	400/690 V	30.0 kW	63.6/36.7 A	17.5 bar	1200 lit/min	100	1647 mm	N
DPVF 60/6-2 B	129330	400/690 V	30.0 kW	63.6/36.7 A	16.0 bar	1200 lit/min	100	1647 mm	N
DPVF 60/7 B	129336	400/690 V	37.0 kW	63.6/36.7 A	20.5 bar	1200 lit/min	100	1725 mm	N
DPVF 60/7-2 B	129334	400/690 V	37.0 kW	63.6/36.7 A	19.0 bar	1200 lit/min	100	1725 mm	N
DPVF 60/8 B	129340	400/690 V	45.0 kW	76.8/44.5 A	23.5 bar	1200 lit/min	100	1848 mm	N
DPVF 60/8-2 B	129338	400/690 V	37.0 kW	63.6/36.7 A	22.0 bar	1200 lit/min	100	1803 mm	N
DPVF 60/9-2 B	129342	400/690 V	45.0 kW	76.8/44.5 A	25.0 bar	1200 lit/min	100	1926 mm	N



RING OSS INNAN DU GÅR PÅ PUMPEN

Tel: 08-630 08 90 | order@robota.se | info@robota.se | www.robota.se

Torruppställda pumpar

Motflänsar DP

Satser med runda motflänsar i rostfritt syrafast stål AISI 316 inkl. bult och packning.



Benämning	Art.nr.	Automatik
ANSL 25	123097	N
ANSL 32	123102	N
ANSL 40	124098	N
ANSL 50	123104	N
DN100 PN16	128109	N
DN65 PN25	128103	N
DN80 PN25	128107	N



RING OSS INNAN DU GÅR PÅ PUMPEN

Tel: 08-630 08 90 | order@robota.se | info@robota.se | www.robota.se