

Torruppställda pumpar

Nya generationens vertikala centrifugalpumpar DPV 6, 10 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 skall annat tätningsalternativ väljas, t. ex. kol/kiselkarbid/ viton.

Notera att DPV/DPVF 6 B version B är utbytbar mot tidigare modell DPV/DPVF 4, DPV 10 B version B är utbytbar mot tidigare modell DPV 10. Anslutningarna är identiska. Alla pumpar testkörs i fabrik före leverans. DPV 6 B, DPV 10 B har ovala motflänsar som ingår. DPVF 6 B, DPVF 10 B har runda motflänsar mot pristillägg.

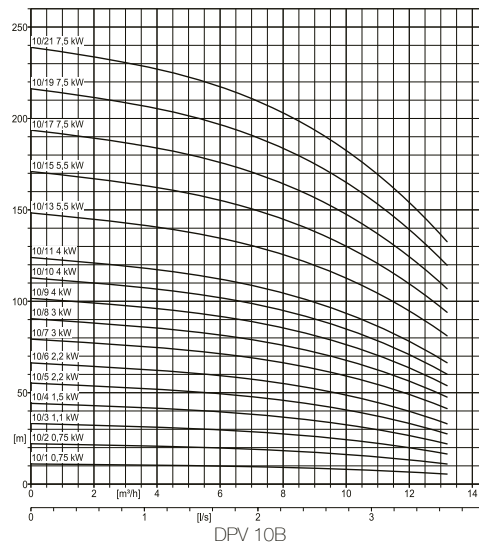
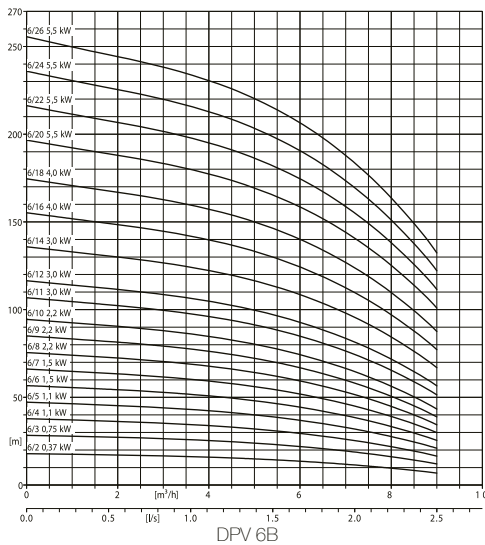


230/400 V

Benämning	Art.nr.	Strömart	Effekt	Märkström	H Max	Q Max	Ansl.	Höjdmått	Auto-matik
DPV 06/02 B	121600	230/400 V	0.37 kW	1.6/0.95 A	1.7 bar	150 lit/min	32	479 mm	N
DPV 06/03 B	121605	230/400 V	0.75 kW	3.1/1.8 A	2.8 bar	150 lit/min	32	558 mm	N
DPV 06/04 B	121610	230/400 V	1.1 kW	4.0/2.3 A	3.7 bar	150 lit/min	32	583 mm	N
DPV 06/05 B	121615	230/400 V	1.1 kW	4/2.3 A	4.4 bar	150 lit/min	32	608 mm	N
DPV 06/06 B	121620	230/400 V	1.5 kW	5.5/3.2 A	5.5 bar	150 lit/min	32	639 mm	N
DPV 06/07 B	121625	230/400 V	1.5 kW	5.5/3.2 A	6.5 bar	150 lit/min	32	664 mm	N
DPV 06/08 B	121630	230/400 V	2.2 kW	8/4.6 A	7.4 bar	150 lit/min	32	718 mm	N
DPV 06/09 B	121635	230/400 V	2.2 kW	8/4.6 A	8.5 bar	150 lit/min	32	743 mm	N
DPV 06/10 B	121640	230/400 V	2.2 kW	10.7/6.2 A	9.5 bar	150 lit/min	32	768 mm	N
DPV 06/11 B	121645	230/400 V	3.0 kW	5.8/3.3 A	10.5 bar	150 lit/min	32	835 mm	N
DPV 06/14 B	121655	230/400 V	3.0 kW	5.8/3.3 A	13.7 bar	150 lit/min	32	910 mm	N
DPV 06/16 B	121660	230/400 V	4.0 kW	7.4/4.3 A	15 bar	150 lit/min	32	969 mm	N
DPV 10/02 B	122101	230/400 V	0.75 kW	3.1/1.8 A	2.2 bar	215 lit/min	40	621 mm	N
DPV 10/03 B	122102	230/400 V	1.1 kW	4.0/2.3 A	3.3 bar	215 lit/min	40	647 mm	N
DPV 10/04 B	122103	230/400 V	1.5 kW	5.5/3.2 A	4.5 bar	215 lit/min	40	679 mm	N
DPV 10/05 B	122104	230/400 V	2.2 kW	8/4.6 A	5.5 bar	215 lit/min	40	720 mm	N
DPV 10/06 B	122105	230/400 V	2.2 kW	8/4.6 A	6.5 bar	215 lit/min	40	747 mm	N
DPVF 06/18 B	121665	230/400 V	4.0 kW	7.4/4.3 A	17 bar	150 lit/min	32	1044 mm	N
DPVF 06/20 B	121670	230/400 V	5.5 kW	10/5.8 A	19.5 bar	150 lit/min	32	1193 mm	N
DPVF 06/22 B	121675	230/400 V	5.5 kW	10/5.8 A	21.5 bar	150 lit/min	32	1243 mm	N
DPVF 06/26 B	121685	230/400 V	5.5 kW	10/5.8 A	25 bar	150 lit/min	32	1343 mm	N



Torruppställda pumpar



400/690 V

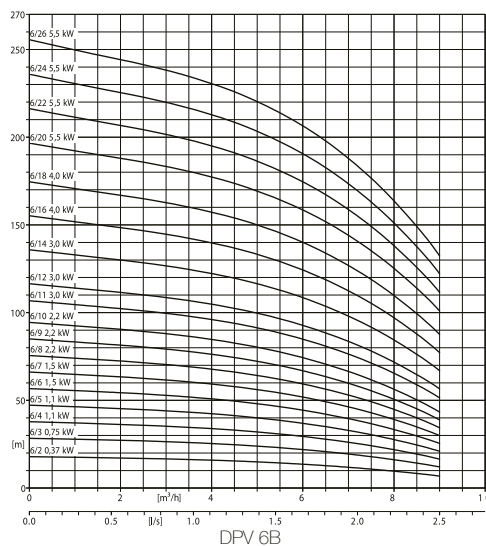
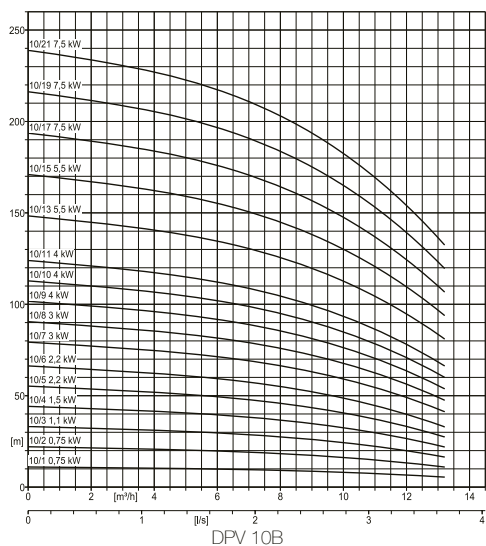
Benämning	Art.nr.	Strömart	Effekt	Märkström	H Max	Q Max	Ansl.	Höjdmått	Auto-matik
DPV 06/12 B	121650	400/690 V	3.0 kW	5.8/3.3 A	11.5 bar	150 lit/min	32	860 mm	N
DPV 10/07 B	122106	400/690 V	3.0 kW	5.8/3.3 A	7.9 bar	215 lit/min	40	828 mm	N
DPV 10/08 B	122107	400/690 V	3.0 kW	5.8/3.3 A	9.0 bar	215 lit/min	40	855 mm	N
DPV 10/09 B	122108	400/690 V	4.0 kW	7.4/4.3 A	10.0 bar	215 lit/min	40	891 mm	N
DPV 10/10 B	122109	400/690 V	4.0 kW	7.4/4.3 A	11.0 bar	215 lit/min	40	918 mm	N
DPV 10/11 B	122128	400/690 V	4.0 kW	8.18 A	11.2 bar	215 lit/min	40	944 mm	N
DPV 10/13 B	122110	400/690 V	5.5 kW	10/5.8 A	14.5 bar	215 lit/min	40	1102 mm	N
DPVF 06/24 B	121680	400/690 V	5.5 kW	10/5.8 A	23 bar	150 lit/min	32	1293 mm	N
DPVF 10/15 B	122111	400/690 V	5.5 kW	10/5.8 A	17.0 bar	215 lit/min	40	1155 mm	N
DPVF 10/17 B	122112	400/690 V	7.5 kW	13.3/7.7 A	19.0 bar	215 lit/min	40	1208 mm	N
DPVF 10/19 B	122113	400/690 V	7.5 kW	13.3/7.7 A	21.0 bar	215 lit/min	40	1261 mm	N
DPVF 10/21 B	122114	400/690 V	7.5 kW	13.3/7.7 A	23.5 bar	215 lit/min	40	1314 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. buit 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