



MINAMOTO 源立泵业

■ 产品概述

GDX 型泵是管道式安装的立式单级单吸清水离心泵。广泛应用于农业给排水、自来水加压、高层建筑消防生活供水以及空调冷暖循环系统。

本系列产品主要供吸送稀释的、清洁的、不腐蚀的清水及物理化学性质类似水不含固体颗粒或纤维的液体。

■ 技术参数

- 口 径：32~400 (mm)
- 流量范围：3.5~1440 (m³/h)
- 扬程范围：4.6~71 (m)
- 配套功率：0.55~132 (kW)
- 转 速：1450/1480 (r/min)
- 介质温度： ≤80 (°C)

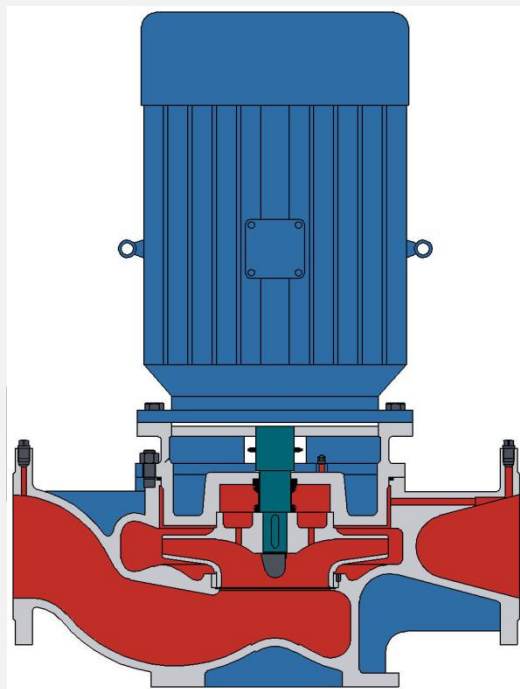
环境温度： $<40^{\circ}\text{C}$

■ 型号意义

GDX 150 50 AB

同型号叶轮直径第二次切割
同型号叶轮直径第一次切割
泵设计点扬程50m
泵吸入口直径150mm
低转速低噪声泵

■ 结构特点



MINA

立泵业

GDX 型泵采用专门设计制造的低速低噪音电机驱动，电机和叶轮等转动部件作了平衡试验，特别适用于对环境噪音要求高的场合。

- ★ 拆开泵盖和叶轮时不需拆卸吸进和排出管路即可更换密封和叶轮。
- ★ 出水口处于同一轴线，而且口径相同，可以像阀门一样装在管路上，安装方便简单。
- ★ 旋转方向：从电机往泵方向看，水泵为顺时针方向旋转。

■ 性能参数

型 号	流 量 Q		扬程 H (m)	转速 n (r/min)	轴功率 Pa (kW)	配套电机 (kW)	效率 (%)	必需汽蚀余量 (NPSH) _r (m)	出入口径 (mm)
	(m ³ /h)	(L/s)							
GDX32-5	3.75	1.04	5.4	1450	0.13	0.55	43	2.0	32
	6.30	1.74	5.0		54				
	7.50	2.08	4.6		55				
GDX32-8	3.75	1.04	8.5	1450	0.25	0.55	35	2.0	32
	6.30	1.74	8.0		48				
	7.50	2.08	7.5		49				
GDX32-12.5	3.75	1.04	13.0		0.41		33	2.0	

	6.30 7.50	1.74 2.08	12.5 12.0	1450	0.51 0.56	0.75	42 44	2.0 2.5	32
GDX32-20	3.75	1.04	21		0.91		23	2.0	
	6.30 7.50	1.74 2.08	20 19	1450	1.07 1.14	1.5	32 35	2.0 2.5	32
GDX32-20A	3.5	0.97	18		0.78		22	2.0	
	5.9 7.0	1.63 1.94	17 16	1450	0.93 0.98	1.1	30 33	2.0 2.5	32
GDX40-5	7.5	2.08	5.5		0.21		53	2.0	
	12.5 15.0	3.47 4.17	5.0 4.5	1450	0.27 0.30	0.55	64 65	2.0 2.5	40
GDX40-8	7.5	2.08	8.8		0.36		50	2.0	
	12.5 15.0	3.47 4.17	8.0 7.0	1450	0.45 0.49	0.75	60 60	2.0 2.5	40
型 号	流 量 Q		扬程 H	转速 n	轴功率 Pa	配套电机	效率	必需汽蚀余量	出入口径
	(m ³ /h)	(L/s)	(m)	(r/min)	(kW)	(kW)	(%)	(NPSH) _r (m)	(mm)
GDX40-12.5	7.5	2.08	13.2		0.63		43	2.0	
	12.5 15.0	3.47 4.17	12.5 11.5	1450	0.77 0.85	1.1	55 57	2.0 2.5	40
GDX40-12.5A	7.0	1.94	11.5		0.52		43	2.0	
	11.7 14.0	3.25 3.89	11.0 10.0	1450	0.64 0.67	0.75	55 57	2.0 2.5	40
GDX40-20	7.5	2.08	21		1.23		35	2.0	
	12.5 15.0	3.47 4.17	20 19	1450	1.48 1.65	2.2	46 48	2.0 2.5	40
GDX40-20A	7.0	1.94	18.0		1.00		35	2.0	
	11.7 14.0	3.25 3.89	17.5 16.5	1450	1.24 1.37	1.5	45 47	2.0 2.5	40
GDX40-30	7.2	2.08	32		2.3		25	2.0	
	12.0 14.0	3.47 3.9	30 28	1450	2.5 2.6	3	37 41	2.0 2.5	40
GDX40-30A	6.5	1.8	24.5		1.75		24.7	2.0	
	11.0 13.0	3.1 3.6	24.0 22.0	1450	1.96 2.10	2.2	36.0 40.0	2.0 2.5	40
GDX50-8	10.8	3	9.5		0.58		48	2.0	
	18.0 21.6	5 6	8.0 7.0	1450	0.65 0.71	1.1	60 58	2.5 3.0	50
GDX50-8A	9.5	2.6	8		0.43		48	2.0	
	16.0 18.0	4.4 5.0	7 6	1450	0.51 0.53	0.75	60 56	2.5 3.0	50
GDX50-12.5	10.8	3	13.2		0.83		47	2.0	
	18.0 21.6	5 6	12.5 11.0	1450	1.11 1.21	1.5	55 58	2.5 3.0	50
GDX50-12.5A	9.5	2.6	11.6		0.65		53	2.0	
	16.0 18.0	4.4 5.0	10.5 10.0	1450	0.84 0.92	1.1	56 54	2.5 3.0	50
GDX50-17	10.8	3	19		1.87		36	2.0	
	18.0 21.6	5 6	17 14	1450	1.70 1.83	2.2	49 45	2.5 3.0	50
GDX50-20	10.8	3	23		1.78		37	2.0	
	18.0 21.6	5 6	20 18	1450	2.18 2.42	3	50 47	2.5 3.0	50
GDX50-30	10.8	3	33		2.31		42	2.0	

	18.0 21.6	5 6	30 25	1450	2.82 2.94	4	52 50	2.5 3.0	50
GDX50-30A	9.5 17.0 20.5	2.9 4.7 5.7	29.0 26.0 21.5	1450	1.83 2.36 2.44	3	41 51 49	2.0 2.5 3.0	50
GDX65-8	15 25 30	4.17 6.94 8.33	9.0 8.0 7.2	1450	0.67 0.79 0.86	1.5	55 69 68	2.5 2.5 3.0	65
GDX65-12	15 25 30	4.17 6.94 8.33	13.2 12.5 11.5	1450	1.06 1.31 1.44	2.2	51 65 67	2.5 2.5 3.0	65
GDX65-12A	14.0 23.4 28.0	3.89 6.50 7.78	11.5 11.0 10.0	1450	0.89 1.10 1.20	1.5	50 64 66	2.5 2.5 3.0	65
型 号	流 量 Q		扬程 H (m)	转速 n (r/min)	轴功率 Pa (kW)	配套电机 (kW)	效率 (%)	必需汽蚀余量 (NPSH) _r (m)	出入口径 (mm)
	(m ³ /h)	(L/s)							
GDX65-20	15 25 30	4.17 6.94 8.33	21.0 20.0 18.8	1450	1.75 2.27 2.52	3	49 60 61	2.5 2.5 3.0	65
GDX65-20A	14.0 23.4 28.0	3.89 6.50 7.78	18.4 17.5 16.4	1450	1.44 1.86 2.06	2.2	49 60 69	2.5 2.5 3.0	65
GDX65-32	15 25 30	4.17 6.94 8.33	33 32 31	1450	3.40 4.19 4.60	5.5	39 52 56	2.5 2.5 3.0	65
GDX65-32A	14.3 23.8 28.5	3.97 6.61 7.97	29.5 28.5 26.0	1450	3.06 3.72 4.09	5.5	38 51 55	2.5 2.5 3.0	65
GDX65-32B	13.6 22.7 27.2	3.77 6.30 7.56	27 25 23	1450	2.54 3.13 3.45	4	38 51 55	2.5 2.5 3.0	65
GDX80-8	30 50 60	8.33 13.90 16.70	9.2 8.0 6.8	1450	1.12 1.45 1.57	2.2	67 75 71	2.0 2.5 3.0	80
GDX80-12	30 50 60	8.33 13.90 16.70	13.3 12.5 11.8	1450	1.84 2.33 2.61	4	60 73 74	2.0 2.5 3.0	80
GDX80-12A	28.0 46.8 56.0	7.83 13.00 15.30	11.9 11.0 10.0	1450	1.52 1.92 2.16	3	60 73 74	2.0 2.5 3.0	80
GDX80-20	30 50 60	8.33 13.90 16.70	23 20 15	1450	3.16 4.00 4.44	5.5	55 68 70	2.0 2.5 3.0	80
GDX80-20A	32 46 56	7.78 12.78 15.60	20 17 15	1450	1.62 3.28 3.63	4	54 68 70	2.0 2.5 3.0	80
GDX80-20B	25.6 42.8 51.1	7.1 11.8 14.2	15.5 14.5 13.5	1450	2.04 2.54 2.74	3	54 67 69	2.0 2.5 3.0	80
GDX80-32	30 50 60	8.33 13.90 16.70	34 32 30	1450	5.44 6.92 7.67	11	51 63 64	2.0 2.5 3.0	80
GDX80-32A	28.7	7.97	31.0		4.74		51	2.0	

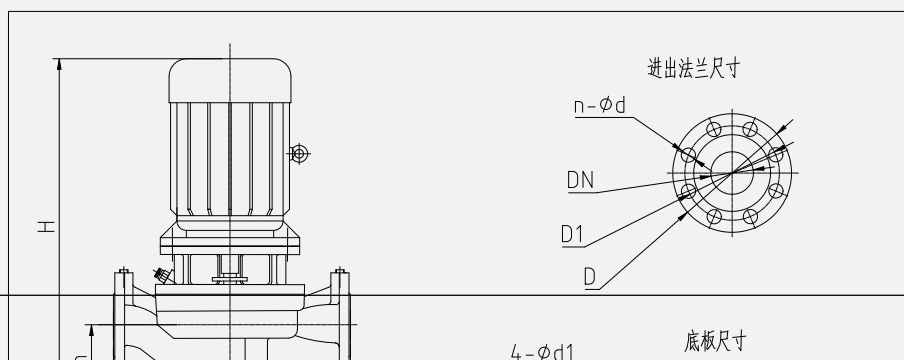
	47.7 57.5	13.10 16.10	28.5 27.0	1450	6.00 6.70	7.5	63 64	2.5 3.0	80
GDX80-32B	25.7	7.14	25.0	1450	3.5	5.5	50	2.0	80
	42.9	11.90	23.5		61		2.5		
	51.6	14.30	22.0		62		3.0		
GDX100-12	60	16.7	14.5	1450	3.83	5.5	62	2.5	100
	100	27.8	12.5		76		2.5		
	120	33.3	11.0		75		3.0		
GDX100-12A	56.0	15.6	12.8	1450	3.17	4	62	2.5	100
	93.5	26.0	11.0		76		2.5		
	112.0	31.1	9.7		75		3.0		
GDX100-12B	52	14.4	11.0	1450	2.68	4	58.7	2.5	100
	88	24.4	9.5		72.0		2.5		
	105	29.1	8.3		71.0		3.0		
型 号	流 量 Q		扬程 H	转速 n	轴功率 Pa	配套电机	效率	必需汽蚀余量	出入口径
	(m ³ /h)	(L/s)	(m)	(r/min)	(kW)	(kW)	(%)	(NPSH) _r (m)	(mm)
GDX100-19	60	16.7	21	1450	5.44	7.5	63	2.5	100
	90	27.8	19		6.12		76	2.5	
	120	33.3	15		6.36		77	3.0	
GDX100-19A	50	13.9	17.0	1450	3.73	5.5	62	2.5	100
	80	22.2	15.0		4.35		75	2.5	
	110	30.6	11.5		4.53		76	3.0	
GDX100-21	39	10.8	24	1480	3.98	5.5	64	2.5	100
	60	16.7	21		4.70		73	3.0	
	75	20.8	16		4.74		69	3.5	
GDX100-32	60	16.7	34	1480	9.58	15	70	2.5	100
	90	25.0	32		10.70		78	2.5	
	120	33.3	29		12.88		75	3.0	
GDX100-32A	60	16.7	31.0	1480	7.34	11	69	2.5	100
	90	25.0	28.0		9.03		76	2.5	
	115	32.0	25.5		10.50		74	3.0	
GDX100-32B	48	13.3	27	1480	5.19	7.5	68	2.5	100
	76	21.1	24		6.62		75	2.5	
	100	27.8	20		7.46		73	3.0	
GDX100-50	60	16.7	52	1480	16.1	30	53	2.5	100
	100	27.8	50		21.0		65	2.5	
	120	33.3	47		23.6		67	3.0	
GDX100-50A	56.0	15.6	46	1480	13.2	22	53	2.5	100
	93.6	26.0	44		17.5		64	2.5	
	112.0	31.2	41		19.6		67	3.0	
GDX100-50B	54.6	15.2	40	1480	11.2	18.5	51	2.5	100
	90.0	25.0	38		14.6		63	2.5	
	108.0	30.0	35		16.4		65	3.0	
GDX125-20	110	30.6	23	1480	9.36	15	72	2.5	125
	160	44.4	20		11.31		77	3.0	
	200	55.6	17		12.30		75	3.5	
GDX125-20A	100	27.8	20	1480	7.51	11	71	2.5	125
	150	41.6	17		9.14		76	3.0	
	190	52.7	14		9.78		74	3.5	
GDX125-32	110	30.6	36	1480	14.97	22	72.0	2.5	125
	160	44.4	32		18.34		76.0	3.0	
	200	55.6	28		20.47		74.5	3.5	
GDX125-32A	100	27.8	32		12.27		71	2.5	

	150	41.6	28	1480	15.25	18.5	75	3.0	125
	190	52.7	23		16.08		74	3.5	
GDX125-50	110	30.6	55		23.2		71	2.5	
	160	44.4	50	1480	29.0	37	75	3.0	125
	200	55.6	45		34.0		73	3.5	
GDX125-50A	100	27.8	49		19.10		70	2.5	
	150	41.6	44	1480	24.29	30	74	3.0	125
	190	52.7	40		28.75		72	3.5	
GDX125-50B	90	26.4	43		15.05		70	2.5	
	140	40.2	37	1480	19.58	22	74	3.0	125
	168	51.4	33		20.97		72	3.5	
GDX150-20	120	33.3	22.5		10.81		70	2.5	
	200	55.6	20.0	1480	13.96	18.5	79	3.0	150
	240	66.7	17.5		14.81		78	3.5	
型 号	流 量 Q		扬程 H (m)	转速 n (r/min)	轴功率 Pa (kW)	配套电机 (kW)	效率 (%)	必需汽蚀余量 (NPSH) _r (m)	出入口径 (mm)
	(m ³ /h)	(L/s)							
GDX150-20A	112	31.1	19.5		8.7		70	2.5	
	187	51.9	17.0	1480	11.3	15	80	3.0	150
	224	62.2	15.0		12.3		78	3.5	
GDX150-20B	103.8	28.8	17		6.9		68.0	2.5	
	173.0	48.1	15	1480	8.8	11	77.8	3.0	150
	207.6	57.7	13		9.6		75.3	3.5	
GDX150-32	120	33.3	34		15.86		70	2.5	
	200	55.6	32	1480	22.10	30	79	3.0	150
	240	66.7	29		23.70		80	3.5	
GDX150-32A	112	31.1	30		13.1		70	2.5	
	187	51.9	28	1480	18.1	22	79	3.0	150
	224	62.4	25		19.1		80	3.5	
GDX150-32B	104	28.9	25.5		10.5		60	2.5	
	173	48.1	24.0	1480	14.5	18.5	78	3.0	150
	208	57.8	21.8		15.6		79	3.5	
GDX150-50	120	33.3	53		27.9		62	2.0	
	200	55.6	50	1480	36.3	45	75	2.8	150
	240	66.7	46		40.6		71	3.5	
GDX150-50A	112	31.1	47		23.2		62	2.0	
	187	51.9	44	1480	30.0	37	75	2.8	150
	225	62.5	40		33.1		74	3.5	
GDX150-50B	104.6	29.1	40		18.7		61	2.0	
	173.0	48.1	38	1480	24.4	30	74	2.8	150
	209.0	58.1	35		27.4		73	3.5	
GDX200-24	200	55.6	26		17.92		78	2.5	
	300	83.3	24	1480	24.20	30	81	3.5	200
	360	100.0	21		25.70		80	4.0	
GDX200-24A	198	55.1	20		14.2		76	2.5	
	280	77.8	18	1480	17.1	22	80	3.5	200
	340	94.4	15		16.9		82	4.0	
GDX200-24B	168	46.7	17		10.4		75	2.5	
	250	69.4	15	1480	12.9	18.5	79	3.5	200
	300	83.3	13		13.3		80	4.0	
GDX200-32	200	55.6	33		27.56		76.7	2.5	
	300	83.3	32	1480	30.12	37	81.4	3.5	200
	360	100.0	30		33.37		78.9	4.0	
GDX200-32A	198	55.1	29		20.57		76.0	2.5	

	280	77.8	28	1480	26.52	30	80.4	3.5	200
	340	94.4	24		28.49		78.0	4.0	
GDX200-48	200	55.6	51		35.6		78	2.5	
	300	83.3	48	1480	47.8	55	82	3.5	200
	360	100.0	43		52.7		80	4.0	
GDX200-48A	198	55.1	45		31.51		77	2.5	
	280	77.8	42	1480	39.53	45	81	3.5	200
	340	94.4	37		43.36		79	4.0	
GDX200-48B	168	46.7	40		24.07		76	2.5	
	250	69.4	37	1480	31.48	37	80	3.5	200
	300	83.3	32		33.51		78	4.0	
GDX250-20	240	66.7	22.6		21.1		70	3.6	
	400	111.1	20.0	1480	26.7	30	83	4.6	250
	460	127.8	17.0		27.3		79	5.0	
型 号	流 量 Q		扬程 H (m)	转速 n (r/min)	轴功率 Pa (kW)	配套电机 (kW)	效率 (%)	必需汽蚀余量 (NPSH) _r (m)	出入口径 (mm)
	(m ³ /h)	(L/s)							
GDX250-20A	225	62.5	18.5		15.96		71	3.0	
	374	104.0	16.0	1480	19.63	22	82	3.5	250
	431	119.7	14.0		21.01		78	4.0	
GDX250-32	240	66.7	37.0		34.6		70	3.0	
	400	111.1	32.0	1480	42.5	55	82	3.5	250
	460	127.8	28.5		44.6		80	4.0	
GDX250-32A	226	62.8	33		29.0		70	3.0	
	374	104.0	28	1480	35.0	45	82	3.5	250
	432	120.0	25		41.6		80	4.0	
GDX250-32B	210	58.3	27.5		23.3		67.4	3.0	
	350	97.2	24.0	1480	28.6	37	79.0	3.5	250
	403	111.9	21.2		30.0		77.5	4.0	
GDX250-50	240	66.7	55		48.6		74	3.0	
	400	111.0	50	1480	67.2	90	81	3.8	250
	460	127.8	45		74.0		76	4.5	
GDX250-50A	228	63.3	49.0		41.8		72.7	3.0	
	380	105.5	44.5	1480	57.9	75	79.5	3.8	250
	437	121.4	40.0		63.8		75.5	4.5	
GDX250-50B	210	58.3	42		32.8		73	3.0	
	340	96.1	38	1480	45.1	55	80	3.8	250
	401	111.4	34		48.9		76	4.5	
GDX300-15	360	100.0	18.5		22.39		81		
	500	138.9	15.0	1480	24.03	30	85	6.2	300
	612	170.0	12.0		25.64		78		
GDX300-15A	324	90	16.5		18.66		78		
	468	130	12.5	1480	19.43	22	82	6.2	300
	576	160	10.0		20.64		76		
GDX300-24	360	100.0	27		33.08		80		
	500	138.9	24	1480	38.44	45	85	6.2	300
	612	170.0	17		38.61		82		
GDX300-24A	324	90	22		24.26		80		
	468	130	20	1480	30.71	37	83	6.2	300
	576	160	17		33.33		80		
GDX300-38	445	123.6	42		66.97		76		
	630	175.0	38	1480	75.55	90	83	6.2	300
	758	210.5	32		83.62		79		

GDX300-38A	420	116.6	36	1480	55.64	75	74	6.2	300
	600	166.6	32		64.12		80		
	725	201.3	26		66.70		78		
GDX300-40	360	100.0	43.5	1480	56.11	75	76	6.2	300
	500	138.9	40.0		65.62		83		
	612	170.0	33.5		70.67		79		
GDX300-40A	324	90	36.5	1480	41.82	55	77	6.2	300
	468	130	31.5		49.56		81		
	576	160	26.0		51.00		80		
GDX300-50	445	123.6	53	1480	80.28	132	80	6.2	300
	630	175.0	50		100.90		85		
	758	210.5	46		126.60		75		
型 号	流 量 Q		扬程 H	转速 n	轴功率 Pa	配套电机	效率	必需汽蚀余量	出入口径
	(m ³ /h)	(L/s)	(m)	(r/min)	(kW)	(kW)	(%)	(NPSH) r (m)	(mm)
GDX300-50A	420	116.6	45	1480	72.49	110	71	6.2	300
	600	166.6	42		83.69		82		
	725	201.3	38		102.80		73		
GDX300-65	360	100.0	71	1480	92.8	132	75	6.2	300
	500	138.9	65		108.7		79		
	612	170.0	56		129.6		72		
GDX300-65A	324	90	61	1480	76.8	110	74	6.2	300
	468	130	54		89.4		77		
	576	160	50		98.0		75		
GDX350-20	612	170.0	23	1480	47.90	55	80	4.8	350
	800	222.2	20		50.10		87		
	935	259.7	16		51.57		79		
GDX350-20A	504	140.0	20	1480	37.6	45	73	4.8	350
	720	200.0	17		40.6		82		
	829	230.2	14		41.0		77		
GDX350-32	612	170.0	38	1480	76.30	90	83	5.2	350
	800	227.2	32		81.11		86		
	935	259.7	27		85.93		80		
GDX350-32A	551	153.1	31	1480	58.15	75	80	5.2	350
	720	200.0	26		60.69		84		
	850	236.1	23		67.39		79		
GDX400-16	972	270	20.0	1480	64.0	75	83	4.5	400
	1260	350	16.0		64.4		86		
	1440	400	13.4		71.0		74		
GDX400-16A	864	240	16.0	1480	51.0	55	74	4.5	400
	1044	290	13.4		48.8		78		
	1260	350	10.0		49.0		71		

外形及安装尺寸



MINAMOTO 源立泵业

外形及安装尺寸表

型号	外形尺寸										法兰尺寸					
	h	H	L	B	d1	E	F	L1	B1	G	DN	D1	D	b	n	d
GDX32-5	80	418	95	95	10	140	280	120	120	270	32	100	140	18	4	17.5
GDX32-8	100	440	140	140	10	160	320	165	165	270	32	100	140	18	4	17.5
GDX32-12	100	471	140	140	10	180	360	165	165	300	32	100	140	18	4	17.5
GDX32-20	105	530	190	190	14	241	482	220	220	315	32	100	140	18	4	17.5
GDX32-20A	105	500	190	190	14	241	482	220	220	315	32	100	140	18	4	17.5
GDX40-5	120	410	160	160	14	150	310	190	190	270	40	110	150	18	4	17.5
GDX40-8	125	485	195	195	14	160	340	225	225	300	40	110	150	18	4	17.5
GDX40-12.5	110	490	170	170	14	190	380	200	200	275	40	110	150	18	4	17.5
GDX40-12.5A	110	470	170	170	14	190	380	200	200	265	40	110	150	18	4	17.5
GDX40-20	105	555	190	190	14	225	450	220	220	350	40	110	150	18	4	17.5
GDX40-20A	105	520	190	190	14	225	450	220	220	320	40	110	150	18	4	17.5
GDX40-30	110	570	220	220	14	250	510	250	250	410	40	110	150	18	4	17.5
GDX40-30A	110	570	220	220	14	250	510	250	250	410	40	110	150	18	4	17.5
GDX50-8	105	490	170	170	14	190	400	200	200	280	50	125	165	20	4	17.5
GDX50-8A	105	470	170	170	14	190	400	200	200	270	50	125	165	20	4	17.5
GDX50-12.5	115	530	170	170	14	180	390	200	200	300	50	125	165	20	4	17.5
GDX50-12.5A	115	500	170	170	14	180	390	200	200	300	50	125	165	20	4	17.5
GDX50-17	105	540	190	190	14	225	450	220	220	410	50	125	165	20	4	17.5
GDX50-20	105	555	190	190	14	225	450	220	220	410	50	125	165	20	4	17.5
GDX50-30	110	600	190	190	14	250	510	220	220	420	50	125	165	20	4	17.5
GDX50-30A	110	5620	190	190	14	250	510	220	220	420	50	125	165	20	4	17.5
GDX65-8	125	555	170	170	14	200	400	200	200	275	65	145	185	20	4	17.5
GDX65-12	120	580	190	190	14	225	450	220	220	355	65	145	185	20	4	17.5
GDX65-12A	120	560	190	190	14	225	450	220	220	345	65	145	185	20	4	17.5
GDX65-20	120	580	170	170	14	270	540	200	200	370	65	145	185	20	4	17.5
GDX65-20A	120	580	170	170	14	270	540	200	200	350	65	145	185	20	4	17.5
GDX65-32	135	680	230	230	14	290	590	260	260	460	65	145	185	20	4	17.5
GDX65-32A	135	680	230	230	14	290	590	260	260	460	65	145	185	20	4	17.5
GDX65-32B	135	660	230	230	14	290	590	260	260	460	65	145	185	20	4	17.5
GDX80-8	160	630	180	180	18.5	220	460	250	250	360	80	160	200	22	4	17.5
GDX80-12	135	620	190	190	14	240	480	220	220	355	80	160	200	22	4	17.5
GDX80-12A	135	595	190	190	14	240	480	220	220	345	80	160	200	22	4	17.5

型号	外形尺寸										法兰尺寸					
	h	H	L	B	d1	E	F	L1	B1	G	DN	D1	D	b	n	d
GDX80-20A	130	600	215	215	14	250	515	250	250	380	80	160	200	22	4	17.5
GDX80-20B	130	575	215	215	14	250	515	250	250	380	80	160	200	22	4	17.5
GDX80-32	155	890	240	240	14	280	565	275	275	480	80	160	200	22	4	17.5
GDX80-32A	155	835	240	240	14	280	565	275	275	460	80	160	200	22	4	17.5
GDX80-32B	155	795	240	240	14	280	565	275	275	460	80	160	200	22	4	17.5
GDX100-12	170	705	230	230	14	280	565	270	270	385	100	180	220	24	8	17.5
GDX100-12A	170	685	230	230	14	280	565	270	270	365	100	180	220	24	8	17.5
GDX100-12B	170	665	230	230	14	280	565	270	270	365	100	180	220	24	8	17.5
GDX100-19	140	720	260	260	14	280	580	300	300	410	100	180	220	24	8	17.5
GDX100-19A	140	675	260	260	14	280	580	300	300	410	100	180	220	24	8	17.5
GDX100-21	140	675	260	260	14	280	580	300	300	410	100	180	220	24	8	17.5
GDX100-32	155	890	260	260	14	315	650	300	300	460	100	180	220	24	8	17.5
GDX100-32A	155	840	2600	260	14	315	650	300	300	460	100	180	220	24	8	17.5
GDX100-32B	155	795	260	260	14	315	650	300	300	440	100	180	220	24	8	17.5
GDX100-50	200	1050	260	260	22	360	720	320	320	595	100	180	220	24	8	17.5
GDX100-50A	200	995	260	260	22	360	720	320	320	580	100	180	220	24	8	17.5
GDX100-50B	200	965	260	260	22	360	720	320	320	580	100	180	220	24	8	17.5
GDX125-20	190	890	240	240	18	330	690	280	280	440	125	210	250	26	8	17.5
GDX125-20A	190	840	240	240	18	330	690	280	280	440	125	210	250	26	8	17.5
GDX125-32	200	995	240	240	18	360	760	300	300	575	125	210	250	26	8	17.5
GDX125-32A	200	965	240	240	18	360	760	300	300	565	125	210	250	26	8	17.5
GDX125-50	210	1110	300	300	22	365	780	360	360	640	125	210	250	26	8	17.5
GDX125-50A	210	1065	300	300	22	365	780	360	360	640	125	210	250	26	8	17.5
GDX125-50B	210	1025	300	300	22	365	780	360	360	595	125	210	250	26	8	17.5
GDX150-20	205	970	240	240	18	355	715	280	280	550	150	240	285	28	8	22
GDX150-20A	205	940	240	240	18	355	715	280	280	500	150	240	285	28	8	22
GDX150-20B	205	890	240	240	18	355	715	280	280	500	150	240	285	28	8	22
GDX150-32	204	1084	300	300	20	355	735	360	360	610	150	240	285	28	8	22
GDX150-32A	204	994	300	300	20	355	735	360	360	570	150	240	285	28	8	22
GDX150-32B	204	964	300	300	20	355	735	360	360	560	150	240	285	28	8	22
GDX150-50	210	1140	300	300	22	400	850	360	360	690	150	240	285	28	8	22
GDX150-50A	210	1110	300	300	22	400	850	360	360	650	150	240	285	28	8	22
GDX150-50B	210	1065	300	300	22	400	850	360	360	650	150	240	285	28	8	22

型号	外形尺寸										法兰尺寸					
	h	H	L	B	d1	E	F	L1	B1	G	DN	D1	D	b	n	d
GDX200-24A	230	1040	360	360	24	380	800	400	400	590	200	295	340	30	12	22
GDX200-24B	230	1010	360	360	24	380	800	400	400	580	200	295	340	30	12	22
GDX200-32	245	1110	320	320	24	400	850	400	400	670	200	295	340	30	12	22
GDX200-32A	245	1095	320	320	24	400	850	400	400	630	200	295	340	30	12	22
GDX200-48	260	1230	360	360	27	450	950	450	450	700	200	295	340	30	12	22
GDX200-48A	260	1165	360	360	27	450	950	450	450	670	200	295	340	30	12	22
GDX200-48B	260	1150	360	360	27	450	950	450	450	670	200	295	340	30	12	22
GDX250-20	280	1125	300	300	27	450	900	380	380	610	250	355	405	32	12	26
GDX250-20A	280	1075	300	300	27	450	900	380	380	610	250	355	405	32	12	26
GDX250-32	260	1235	360	360	27	450	950	450	450	690	250	355	405	32	12	26
GDX250-32A	260	1170	360	360	27	450	950	450	450	655	250	355	405	32	12	26
GDX250-32B	260	1140	360	360	27	450	950	450	450	655	250	355	405	32	12	26
GDX250-50	290	1385	360	360	27	470	1020	450	450	760	250	355	405	32	12	26
GDX250-50A	290	1335	360	360	27	470	1020	450	450	760	250	355	405	32	12	26
GDX250-50B	290	1260	360	360	27	470	1020	450	450	760	250	355	405	32	12	26
GDX300-15	310	1155	400	400	27	500	1050	480	480	640	300	410	460	34	12	26
GDX300-15A	310	1105	400	400	27	500	1050	480	480	600	300	410	460	34	12	26
GDX300-24	310	1200	400	400	27	500	1050	480	480	670	300	410	460	34	12	26
GDX300-24A	310	1170	400	400	27	500	1050	480	480	670	300	410	460	34	12	26
GDX300-38	265	1907	500	500	28	550	1100	580	580	750	300	410	460	34	12	26
GDX300-38A	265	1857	500	500	28	550	1100	580	580	750	300	410	460	34	12	26
GDX300-40	360	1676	450	450	25	500	1100	530	530	750	300	410	460	34	12	26
GDX300-40A	360	1606	450	450	25	500	1100	530	530	750	300	410	460	34	12	26
GDX300-50	265	2145	500	500	28	600	1200	580	580	940	300	410	460	34	12	26
GDX300-50A	265	2095	500	500	28	600	1200	580	580	940	300	410	460	34	12	26
GDX300-65	265	2145	500	500	28	600	1200	580	580	940	300	410	460	34	12	26
GDX300-65A	265	2095	500	500	28	600	1200	580	580	940	300	410	460	34	12	26