

CQG 型自耐高温磁力驱动泵



型号意义

CQG 50 - 32 - 200

- 叶轮名义直径(mm)
- 泵排出口直径(mm)
- 泵吸入口直径(mm)
- 单级单吸卧式耐高温磁力驱动泵

结构图

ZCQ 型自吸式磁力驱动泵（以下简称自吸泵）该泵以静密封取代了动密封，使泵的过流部件处于完全密封状态，彻底解决了其它机械密封无法避免的跑、冒、滴、漏之弊病，泵体及过流部件的材料均采用了耐腐蚀的不锈钢、钢玉陶瓷、四氟石墨等材料制造，即有 CQ 型磁力驱动泵的功能，又集自吸于一身，不需底阀和引灌水，自吸高度 4 米。

该泵结构紧凑，外形美观，体积小，噪音低，运行可靠，使用维修方便，可广泛应用于石油、化工、制药、电镀、食品、印染、科研等单位抽送酸、碱、油类及稀有贵重液、毒液、挥发性液体，以及循环水设备配套，特别是易漏、易燃、易爆液体的抽送。

性能参数

型 号	口 径		扬程 (m)	流量 (L/min)	电机功率 (kW)	转速 (r/min)	电压 (V)	吸程 (m)
	进口(mm)	出口(mm)						
20CQG-12-110	20	15	12	50	0.37	2800	380	4
25CQG-20-115	25	20	15	110	1.1	2800	380	4
32CQG-25-115	32	25	15	110	1.1	2800	380	4
32CQG-25-145	32	25	25	80	1.1	2800	380	4
40CQG-32-132	40	32	20	180	2.2	2800	380	7.5
40CQG-32-160	40	32	40	200	4	2800	380	8
50CQG-40-145	50	40	25	240	4	2800	380	8.3
50CQG-40-160	50	40	40	220	4	2800	380	7
50CQG-32-200	50	32	50	130	5.5	2800	380	8
65CQG-50-145	65	50	25	280	5.5	2800	380	7
65CQG-50-160	65	50	35	450	7.5	2800	380	6
80CQG-65-160	80	65	35	850	11	2800	380	7
80CQG-50-200	80	50	50	850	15	2800	380	7
100CQG-80-160	100	80	35	1650	16.5	2800	380	7
100CQG-65-200	100	65	50	1650	22	2800	380	7

型号说明：CQG——高温磁力驱动泵(使用温度T≤300℃)