

WQG潜水污水泵 排污泵厂家直销

产品名称	WQG潜水污水泵 排污泵厂家直销
公司名称	广州丰立泵业有限公司
价格	668.00/台
规格参数	流量:4 ~ 250m3/h 扬程:8 ~ 56m 转速:1480 ~ 2950r/min
公司地址	广州市番禺区石壁街都那村岗边围自编3号102
联系电话	13055506040

产品详情

产品说明 WQG系列高速潜水型污水泵叶轮采用单、双流道设计，潜水污水泵具有较强的防堵塞、防缠绕能力；潜水污水泵随机配置的浮球开关可根据所需的水位变化，自动控制泵的停启，无需专人看管。潜水污水泵主要用来输送含有固体颗粒及少量纤维的生活和工业废水，潜水污水泵其允许通过的最大固体颗粒约为出水口径的1/3。 典型用途

生活小区、工厂、宾馆、饭店、酒店、医院、养殖、喷泉、建筑工地、市政建设等场合输送各种污水。

WQGF潜水污水泵过流部件全部采用不锈钢材质制造，可以用来输送具有轻度酸碱腐蚀的带颗粒或纤维性杂质液体。 产品特点

· 采用单、双流道叶轮，具有较强的防堵塞和防缠绕能力。

· 结合电控柜使用，具有漏水、过载、缺相等保护功能。

· 浮球开关可根据水位变化自动起停，防止缺水运行损坏水泵。

· 可移动式 and 自动耦合式安装，安装和维修方便。

· WQGF潜水污水泵过流部件可用不锈钢材质制造，可以输送具有轻度酸碱腐蚀的带颗粒或纤维性杂质液体。 型号说明 以WQG15-15-1.5为例

· WQG — 潜水污水泵 · 15 — 设计点流量15m3/h · 15 — 设计点扬程15m · 1.5 —

功率1.5kw 性能参数 · 口径：50 ~ 150mm · 流量：4 ~ 250m3/h · 扬程：8 ~ 56m ·

转速：1480 ~ 2950r/min 技术支持：24小时供水设备方案、技术咨询专线：13055506040 选型参数表

型号	流量 m3/h	扬程 m	电机功率 kW	排水口径 mm	电机转速 r/min
WQG6-12-0.55	6	12	0.55	50	2900
WQG6-16-0.75	6	16	0.75	50	2900
WQG7-7-0.55	7	7	0.55	50	2900
WQG7-15-1.1	7	15	1.1	50	2900
WQG8-16-1.1	8	16	1.1	50	2900
WQG9-22-2.2	9	22	2.2	50	2900
WQG10-10-0.75	10	10	0.75	50	2900
WQG10-15-1.1	10	15	1.1	50	2900
WQG12-15-1.5	12	15	1.5	50	2900
WQG12-25-3	12	25	3	50	2900
WQG13-10-1.1	13	10	1.1	50	2900
WQG15-7-0.75	15	7	0.75	50	2900
WQG15-10-1.1	15	10	1.1	50	2900
WQG15-15-1.5	15	15	1.5	50	2900
WQG15-20-2.2	15	20	2.2	50	2900
WQG15-30-3	15	30	3	50	2900
WQG15-30-4	15	32	4	50	2900
WQG18-10-1.5	18	10	1.5	50	2900
WQG20-15-2.2	20	15	2.2	50	2900
WQG20-28-4	20	28	4	50	2900
WQG20-40-7.5	20	40	7.5	50	2900
WQG25-8-1.5	25	8	1.5	50	2900
WQG25-10-2.2	25	10	2.2	50	2900
WQG25-15-2.2	25	15	2.2	50	2900
WQG24-22-4	24	20	4	50	2900
WQG25-20-3	25	20	3	50	2900
WQG25-22-4	25	22	4	50	2900
WQG25-30-5.5	25	30	5.5	50	2900
WQG27-13-2.2	27	13	2.2	50	2900
WQG30-6-1.5	30	6	1.5	50	2900
WQG30-20-4	30	20	4	50	2900
WQG30-25-5.5	30	25	5.5	50	2900
WQG30-10-2.2	30	10	2.2	80	2900
WQG30-14-3	30	14	3	80	2900
WQG35-7-2.2	35	7	2.2	80	2900
WQG37-13-3	37	13	3	80	2900
WQG40-15-4	40	15	4	80	2900
WQG40-25-7.5	40	25	7.5	80	1480
WQG42-9-2.2	42	9	2.2	80	2900
WQG42-12-3	42	12	3	80	2900
WQG40-15-4	40	15	4	80	2900
WQG45-9-2.2	45	9	2.2	80	2900
WQG45-15-5.5	45	15	5.5	100	1480

WQG45-22-7.5 45 22 7.5 100 1480 WQG50-10-3 50 10 3 80 2900 WQG50-17-5.5 50 17 5.5 100 1480 WQG50-22-7.5 50 22 7.5 80 1480 WQG60-13-4 60 13 4 80 2900 WQG65-15-5.5 65 15 5.5 100 1480 WQG70-7-3 70 7 3 100 1480 WQG70-10-4 70 10 4 100 1480 WQG70-15-7.5 70 15 7.5 100 1480 WQG80-13-7.5 80 15 7.5 100 1480 WQG90-6-4 90 6 4 100 1480 WQG100-7-4 100 7 4 100 1480 WQG100-10-5.5 100 10 5.5 100 1480 WQG100-15-7.5 100 15 7.5 100 1480 WQG100-25-11 100 25 11 100 1480 WQG110-10-5.5 110 10 5.5 125 1480 WQG130-15-11 130 15 11 125 1480 WQG140-7-5.5 140 7 5.5 150 1480 WQG145-10-7.5 145 10 7.5 150 1480 WQG150-10-7.5 150 10 7.5 150 1480

运行方式

鼠笼式电动运行方式SI，定子绝缘等级F(155)，并具有防凝露装置，每相装有过载保护元件。

结构说明

WQGF潜水污水泵由泵及潜水电机组成，以油室和机械密封分隔开，保证水泵运行安全，可靠。

- 1、防水压力密封的鼠笼式电机，运行方式为S1，绝缘等级F(适用于155)。
- 2、独立防水压力密封接线室。防水电缆进线有防拉紧，防缠绕保护及每根走线密封。
- 3、最佳电机开式冷却系统。冷却介质可以充满冷却套并自动循环，热量可以毫无困难的疏散。
- 4、油腔中充满润滑油，在电机和水力部件之间的安全区装有DI传感器监控渗漏现象，并发出检修批示。
- 5、电机和水力部件之间设有两道油润滑密封，介质端为碳化硅环，耐温、耐冲击、耐磨损能力出色，使用寿命长。