

沁泉 WQ(D)全不锈钢精密铸造搅拌/切割污水污物潜水电泵

产品名称	沁泉 WQ(D)全不锈钢精密铸造搅拌/切割污水污物潜水电泵
公司名称	浙江沁泉泵阀有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:沁泉 型号:WQD10-10-0.7 产地:浙江省温州市
公司地址	中国浙江温州永嘉县东瓯街道河田村中心路19号
联系电话	0577 - 21821249 15967796919

产品详情

一、WQ(D)全不锈钢精密铸造搅拌/切割污水污物潜水电泵特点

1、WQ(D)系列全不锈钢精密铸造污水污物潜水电泵采用独特的单、双流道式叶轮结构，提高了污物的通过能力，根据产品型号能通过泵口径5倍的纤维，与直径约为泵出口口径50%的固体颗粒。2、采用氟橡胶双端面机封，氟橡胶径向O型圈密封，有效对环境恶劣的液体进行密封保护作用。3、采用精密铸造泵壳，重量轻、耐腐蚀、节能型、外形美观、检修方便，无需建泵房，潜入水中即可工作，减少工程造价。4、电泵内安装过热与电流保护器，防止电机过载发热。主要用途:适用于建筑楼宇、医院、住宅小区、市政工程、道路交通及施工、工厂排污、养殖、药业、饮料、海水盐水、一般腐蚀性介质中含有的固体颗粒、长纤维废水、污水。

WQG切割排污泵叶轮

1、WQG切割排污泵采用双叶片叶轮结构，大大提高了污物的通过能力2、机械密封采用新型磨擦副，并长期处入油室内运行；3、整体结构紧凑、体积小、噪声小、节能效果显著，检修方便，方便用户更换；4、自动控制柜可以根据所需液位变化，自动控制泵的超动与停止，不需专人看管，使用极为方便；5、可根据用户需要配备安装方式，它给安装、维修到来极大的方便，人可不必此为而进入污水坑；6、能够在设计范围内使用，而保证电机不会过载；7、机械密封采用新型硬质耐腐的钛化钨材料，可使泵安全连续运行8000小时以上。二、WQ(D)全不锈钢精密铸造搅拌/切割污水污物潜水电泵用途1、排污泵系列产品在额定电压为380V，电源频率为50Hz时适用2、介质温度不超过40摄氏度，介质密度 1150kg/m³,PH值在5-9范围之间;3、海拔高度不超过1000米；4、输送介质年粘度不超1000CP；5、产品工作运行时必须完全潜入水中，但潜水深度不得超过10m;6、产品材质主要为铸铁，不能用于强腐蚀性或含有强腐蚀性的介质中;三、WQ(D)全不锈钢精密铸造搅拌/切割污水污物潜水电泵应用WQ系列无堵塞移动式潜水排污泵适用于工厂商业严重污染废水的排放、住宅区的污水排污站、城市污水处理厂派水系统、人防系统排水站、自来水厂的给水设备、医院、宾馆的污水排放、市政工程建筑工地、矿山配套附机、农村沼气池、农田灌溉等行业，输送带颗粒的污水，污物，也可用于清水及带弱腐蚀性介质。

四、WQ(D)全不锈钢精密铸造搅拌/切割污水污物潜水电泵结构

五、WQ(D)全不锈钢精密铸造搅拌/切割污水污物潜水电泵性能参数

产品型号流量扬程功率电压口径(m³/h)(m)(kW) (V)(mm)WQD10-10-0.75S10100.7522050WQ10-10-0.75S10100.7538050WQD15-10-1.1S15101.122050WQ15-10-1.1S15101.138050WQD15-12-1.5S15121.522050WQ15-12-1.5S15121.538050WQ15-20-2.2S15202.238050WQ25-15-2.2S25152.238065WQ40-9-2.2S4092.238080WQ50-7-2.2S5072.2380100WQ15-25-3S1525338050WQ25-20-3S2520338065WQ40-15-3S4015338080WQ50-10-3S50103380100WQ15-32-4S1532438050WQ25-25-4S2525438065WQ40-18-4S4018438080WQ50-15-4S50154380100WQ20-32-5.5S20325.538050WQ30-25-5.5S30255.538065WQ50-18-5.5S50185.538080WQ80-10-5.5S80105.5380100WQ100-7-5.5S10075.5380150WQ20-40-7.5S20407.538050WQ30-32-7.5S30327.538065WQ45-22-7.5S45227.538080WQ80-15-7.5S80157.5380100WQ100-10-7.5S100107.5380150WQ140-7-7.5S14077.5380150WQ100-20-11S1002011380100WQ180-10-11S1801011380150WQ250-6-11S250611380200WQ100-25-15S1002515380100WQ150-15-15S1501515380150WQ250-11-15S2501115380200WQ100-28-18.5S1002818.5380100WQ180-18-18.5S1801818.5380150WQ250-15-18.5S2501518.5380200WQ100-30-22S1003022380100WQ150-25-22S1502522380150WQ250-18-22S2501822380200