

D、DG多级泵 D、DG

产品名称	D、DG多级泵 D、DG
公司名称	河北泵联水泵科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:D、DG 材质:高铬 性能:耐磨
公司地址	石家庄市新华区南高基村高基大街28号
联系电话	86 0311 89686068 13931996569

产品详情

型号	D、DG	材质	高铬
性能	耐磨	用途	增压泵
泵轴位置	卧式	叶轮结构	封闭式叶轮
叶轮吸入方式	单吸式	流量	6.3-1000 (m ³ /h)
叶轮数目	多个	扬程	100-600 (m)
汽蚀余量	8 (m)	轴功率	2.37~995 (kW)
吸入口径	40~250 (mm)	排出口径	40~250 (mm)

d型泵供输送不含固体颗粒，温度低于80~c的清水，或物理化学性质类似清水的液体，适于矿山和城市给排水工程使用。

dm型泵供输送不含固体颗粒，温度低于80~c，ph值为2n4的酸性矿坑水，适于矿山使用。

dg型泵供输送不含固体颗粒，有腐蚀性的液体，105 清水或物理化学性质类似清水的液体，适于小型锅炉给水或输送热水或类似热水的介质。

df型泵供输送温度为-20~c ~ 105 。不含固体颗粒，有腐蚀性的液体，泵的进口允许压力为o . 6mpa。

d、dm、dg、df等四种型号泵设计点的性能范围为：

$$q=6.3 \sim 450 \text{ m}^3 / \text{h} \quad h=50 \sim 650 \text{ m}$$

结构特点

dm、d、dg、df型泵主要由定子、转子、轴承和轴封四大部分组成：

定子部分主要由吸入段、中段、吐出段和导叶等组成，用拉紧螺栓将各段夹紧，构成工作室。d型泵吸入入口为水平方向，出口垂直向上，dg型泵出、入口均垂直向上。

转子部分主要由轴、叶轮、平衡盘和轴套等组成。轴将动力传递给叶轮使其工作；平衡盘用来平衡轴向力；轴上装有可更换的轴承以保护轴。

轴承部分主要由轴承座体、轴承和轴承压盖等组成，转子两端采用两个装在轴承体内的单列滚子轴承支承，轴承用油脂润滑。

轴封采用软填料密封，主要由进水段和尾盖上的密封函体、填料、挡水圈等组成。密封腔内通入有一定压力的水，起水封、水冷和水润滑作用。d型泵水封水来源于泵内的压力水。dm、df、dg型泵来源于外部供水。dg型与df型泵还可用机械密封或浮动环密封。

传动泵通过弹性联轴器由原动机直接驱动。从原动机端看泵，泵为顺时针方向旋转。

型号意义

例：d、(dm、dg、df)85—67×3

d——多级节段式 [清水离心泵](#)

dm——多级节段式矿用离心泵

dg——多级节段式 [锅炉给水泵](#)

df——多级耐腐蚀离心泵

85——泵设计点流量(m^3 / h)

67——泵单级设计点扬程(m)

3——泵的级数

例2 : 100d16 × 3

100——泵进口直径(mm)

d——多级节段式离心泵

16——泵单级设计点扬程(m)

3——泵的级数