

DP280-43型卧式矿用自平衡泵

产品名称	DP280-43型卧式矿用自平衡泵
公司名称	长沙介华泵业有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:介华 型号:DP280-43X9 产品:长沙
公司地址	长沙县江背镇福田村塘堪组（彭泽军私宅）
联系电话	18627331237

产品详情

DP280-43型卧式矿用自平衡泵概述

采用先进的水力模型，自主研发高效节能产品；由于自平衡牌对称型多级泵转子没有了平衡盘的磨损及轴向脉动，叶轮与导叶的对中性总是处于*状态，不会像普通多级泵结构随平衡盘的磨损、转子部件前移而出现效率明显下降；且没有了平衡水的泄露，减少了容积损失，在整体上提高了泵的运行效率，降低了轴功率，比普通多级泵效率平均高2%-3%

互联网时代之中许多社会群体在购买商品的时候都习惯性的依赖网络渠道，但是若要购买多级泵这种偏机械的泵设备时往往都需要直接与多级泵厂家取得联系，即便如此根据多级泵厂家近些年的销售情况就可以发现这个厂家的产品销量一直都在逐年增多。那么湖南矿用多级泵厂家的产品销量为什么会逐年增多呢？首先因为产品类型丰富且质量优良与行业中其他生产厂家不同的是多级泵厂家自创办以后就始终专注于研发生产多级泵产品事业，当行业中出现了新型生产设备时多级泵厂家会积极的对设备进行深入了解随后购置。有了多级泵厂家采购的先进生产设备的辅助就为厂家研发新品提供了更多可能性，不仅如此这个厂家在将产品生产制作完毕以后还会对其质量情况进行检查，因此由多级泵厂家生产出来的产品不仅类型丰富而且质量情况也非常优良。

DP280-43型卧式矿用自平衡泵型号意义

例：DP280-43X9

DP——表示自平衡多级离心泵

280——表示设计点流量为280m³/h

43——表示单级扬程为43

9——表示级数为9级

例：D280-43X9（P）

D——表示卧式多级离心泵

P——表示自平衡型

DP280-43型卧式矿用自平衡泵结构特点

DP自平衡多级泵为单吸或双吸进口的卧式节段式多级离心泵，泵的吸入口可以垂直向上或水平、排出口垂直向上布置。主要有：进水段、中段、出水段、次级进水段、正导叶、反导叶、正叶轮、反叶轮、轴、节流、减压装置、挡套、轴承体、过渡管等零件组成；中段由高强度的穿杠螺栓和进出水段联接，泵的进水段、中段、出水段之间的密封面均采用二硫化钼润滑脂金属面硬密封；转子由装在轴上的正叶轮、节流减压装置、反叶轮、轴套等零件组成轴承采用“固-游式”干油润滑结构，驱动端采用圆柱滚子轴承，末端采用角接触球轴承；泵的工作室由进水段、中段、出水段、次级进水段、正导叶、反导叶、过渡管等组成；

转子部分与固定部分之间装有密封环、导叶套等进行密封，当密封环和导叶套的磨损程度已影响泵的工作性能时应及时予以更换；

其次因为每一款产品的价格都非常透明.尽管用户到多级泵厂家购买产品时有很多种不同的选择方案，而且这些选择方案对应的产品型号以及价格情况都不完全相同。但是多级泵厂家在将产品生产好出厂时就会制定出来统一的价格，用户不管是通过厂家去购买产品还是通过下级经销商去购买产品都可以直接按照规定的价格计量，正是因为如此众多用户才会更愿意去购买多级泵厂家的产品。针对多级泵厂家产品销量逐年增多的原因所做的分析就暂时告一段落。通过这两个原因我们也可以从对小型多级泵厂家生产的产品具备的优势有一定了解，而该厂家产品销量之所以会逐年增多与产品自身显著的优势有着直接关系。

DP280-43型卧式矿用自平衡泵注意事项

- 1、转向。一般自平衡卧式多级泵上都会有转向牌，注意水泵的转向是否与标定的一致；所有离心泵，一般以轴心线为基准，水泵的旋向从上往下看（不管水泵是逆转还是顺转），泵的叶轮应朝泵出口方向旋转，即叶轮时甩水而不是舀水。
- 2、出口压力表。出口压力表要求装在泵出口和进口的闸阀之间，需要是装在离泵出口同径的2倍管径处。出口压力表所指示的压力，应在泵铭牌所标定的压力值附近。
- 3、要观察电控柜的工作电流值。合格的自平衡多级泵，其电机工作电流应小于额定电流值。
- 4、要观察出口阀的开度，当点击工作电流值超过额定电流或出口压力表指示过低时，应检查出口阀门的开度。若泵的出口过流面积远小于出口阀门过流面积时，若阀门开度过大，出口压力表只是压力肯定偏小，水泵属于低于低扬程大流量运行。此时应将出口阀门关小，关至出口压力在水泵铭牌标定压力附近。

DP280-43X3，DP280-43X4，DP280-43X5，DP280-43X6，DP280-43X7，DP280-43X8，DP280-43X9，DP280-43X3，DP280-43X4，DP280-43X5，DP280-43X6，DP280-43X7，DP280-43X8，DP280-43X9，DP280-43X3，DP280-43X4，DP280-43X5，DP280-43X6，DP280-43X7，DP280-43X8，DP280-43X9，DP280-43X3，DP280-

43X4 , DP280-43X5 , DP280-43X6 , DP280-43X7 , DP280-43X8 , DP280-43X9 , DP280-43X3 , DP280-43X4 ,
DP280-43X5 , DP280-43X6 , DP280-43X7 , DP280-43X8 , DP280-43X9 ,