

DSD电动泵 试压泵 边立式

产品名称	DSD电动泵 试压泵 边立式
公司名称	德州市商贸开发区天琦液压机具厂
价格	.00/个
规格参数	叶轮数目:0 用途:试压泵 泵轴位置:边立式
公司地址	商贸开发区创业南路26号
联系电话	13053487607 13505342485

产品详情

叶轮数目	0	用途	试压泵
泵轴位置	边立式	材质	碳钢
类型	柱塞泵	流量	0.6-25
品牌	天琦	驱动方式	电动
型号	SDS	原理	液环泵
重量	70KG		

工作压力：高压压力0-80mpa低压压力0-12mpa流量：高压流量0.8l/min-20l/min低压流量4l/min-50l/min油箱容量：25l-200l外型尺寸（长*宽*高）：450*410*700（dsd0.8/6m）（可按客户要求生产一次性产品）

d s d系列电动泵站是单出高低压并联式液压动力装置。低压时，高低压泵同时共油，获得较大的输出流量；高压时，低压泵经控制阀自动空载回油，可减少电机功率的消耗，减轻油的发热。具有停机保压、单油路进回油功能。工作压力:0-80mpa,流量:1l/ min—20l/min

电动泵站是由油泵、控制阀、电机、仪表等组成的一种独立完整的液压泵站。

特点是：体积小、重量轻、使用方便、工作压力高。

单级泵站：结构简单。可获得较大的液压动力源。

双级泵站：低压时，高低压泵同时共油，获得较大的输出流量；高压时，低压泵经控制阀自动空载回油，减少功率消耗。

保压功能：在外油路无泄露的情况下，停泵保压 3 分钟，额定压力下降不超过 5 m p a（配带换向阀 3 4 s z h—4m及 3 4 c s h—m 6 b—w的泵站除外）。

用途是：与油缸或专用机具配备可实现起重、弯曲、校直、挤压、剪切、铆接、拆卸、压装等工作要求。

装置在某些机械设备中，作为液压动力源。

作为各种高压液压元件、高压容器、高压胶管的试压泵站。