

伯尔梅特电磁减压阀IR-120-55

产品名称	伯尔梅特电磁减压阀IR-120-55
公司名称	常州木桥农业科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	常州市武进区湖塘镇常武中路888号1228
联系电话	18951219529

产品详情

滴灌系统使用减压阀可保障系统安全和工作效率。本文将对灌溉系统减压阀的特点和优势进行说明。

灌溉系统减压有多种方法，各有利弊。使用控制阀门简单实用，可在实现低压自动控制并且不需要电力或控制信号。

减压系统安装于主干管网、灌溉控制首部和田间首部。减压阀上可额外增加外部水力或电磁阀远程控制功能。减压阀主要发挥两大功能：保护系统设备与平衡流量。

伯尔梅特(Bermad)IR-120-55 减压阀

伯尔梅特 IR-120-55 型阀门是一款液压驱动的隔膜式水力控制阀。无论流量或阀前压力如何波动和变化，该款阀门均可将阀前高压降低至阀后低压，并保持稳定。阀门可通过电信号控制开启或关闭。

伯尔梅特(Bermad)IR-120-55 减压阀产品特性和优点

- 1.系统压力驱动，电信号控制开启/关闭
2. 保护下游系统塑料阀门，经过精心制作，达到工业级设计标准
3. 可现场改装，适用多种连接形式和尺寸

- 4.活动式法兰连接有效消除机械应力及液体应力
- 5.耐用性强，抗化学腐蚀及气蚀Y型阀体采用全通径高流量设计
- 6.过流量极大，水头损失小组合整体式超耐用柔性隔膜和导向阀芯
- 7.调节准确稳定，实现平稳缓闭
- 8.所需驱动压力低
- 9.有效防止隔膜腐蚀及变形设计精良，使用方便
- 10.压力设置方法简单
- 11.可方便地进行在线检查和维护

伯尔梅特(Bermad)IR-120-55 减压阀典型应用

计算机控制灌溉系统

减压站

较远或地势较高的地块

输配水管网

低水压灌溉系统

节能灌溉系统