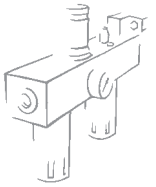


Newdeal

NEWTRONIC 电控比例减压阀



Newtronic 为电控比例减压阀，带8位微控制器。控制信号可以是模拟量或数字量；通过 RS232或由键盘输入数字量信号。而它的比例压力信号的兑换靠高速电磁阀。在一定的流量范围内，减压阀可单独使用，或者可以和 Newdeal 1"-3/4" 外先导减压阀（功率级）配合使用。

优势：

- 集成模拟量或数字量控制系统（PC，PLC等）
- 响应时间特别短
- 重复精度高，可靠性强
- 消耗功率低

Skilltronic 有两个基本型式：

- A型，模拟量控制通过电缆或RS232串行接口进行。
- D型，通过RS232串行接口、键盘或电缆进行控制。带压力设置和调节显示。



技术参数		电控比例减压阀 (NEWTRONIC) 3/4"-1" A型、D型
调压范围	MPa	0.03至0.7
	bar	0.3至7
进气压力	psi	4至100
	MPa	0.1至0.8
	bar	1至8
工作温度	psi	15至115
	°C	-10°C至+50°C
	°F	14°F至122°F
防护等级		IP65
重量	Kg	2.5
工作介质		20 μm 过滤未润滑空气，经除湿处理。
电源电压	V	24VDC
最大承受功耗	W	2
控制电压		0至5V / 0至10 V / RS 232
6.3 bar (0.63 MPa, 91 psi)时的流量	Nl/min	12000
ΔP 0.5 bar (0.05 MPa, 7 psi)	scfm	426

零部件

- ① 电源和串行接口
- ② 3位数字式显示器
- ③ LED发光二极管
- ④ 设备配置和压力设定按键

