

# Клапан-усилитель с пневматическим управлением. Серия 2L.

3/2-трехлинейный, двухпозиционный, моностабильный.  
Присоединение G1/8.

Клапан-усилитель с пневматическим управлением является 3/2 лин/поз. Н.С. (нормально закрытым) распределителем, преобразующим сигналы низкого давления в сигналы давления  
2 ÷ 8 бар.  
Конструкция распределителя допускает постоянный пониженный расход воздуха.



А В Т О М А Т И Ч Е С К И Е К Л А П А Н Ы

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Конструкция	клапанного типа
Функция	3/2 Н.С.
Материалы	корпус-алюминий, уплотнения-NBR
Крепление	винтами M5
Присоединение	G1/8
Установка	в любом положении
Температура	-20°C + 60°C

## ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Давление на выходе	мин. 2 - макс. 8 бар
Мин. давление на входе	0.03 бар
Макс. давление на входе	0.6 бар
Потребление воздуха (6 бар)	3.3 Нл/мин
Номинальный расход	120 Нл/мин
Рабочее тело	фильтр. воздух, без масла

## КЛАПАН Мод. 2LA-AM

