

# WBC\*ELU

## Тормозной клапан трубного монтажа



Данные клапаны питают цилиндр и не позволяют ему перемещаться под действие нагрузки, контролируют его опускание, защищая от кавитации и превышения максимального давления. Опусканием цилиндра управляет давление в каналах V1 и V2. Клапан может устанавливаться в любом положении. Корпус защищен от коррозии за счет цинкового покрытия.

**Подробная информация на сайте:**

[www.pneumax.ru](http://www.pneumax.ru)

- CAD - модели
- Гидросхемы
- Рабочие характеристики
- Дополнительное оборудование

**Всегда в наличии на складе:**

WBCDELU02A,  
WBCDELU03A,  
WBCDELU03B,  
WBCSELU01A

**КОД ДЛЯ ЗАКАЗА**

1	2	3	4	5	6
WBC	D	ELU	01	A	S

	Значение позиции	Расшифровка кодировки
1	Подпорный клапан	
2	Вариант исполнения	D = двустороннего действия S = одностороннего действия
3	Модель	ELU
4	Типоразмер	01 = G 1/4" 02 = G 3/8" 03 = G 1/2"
5	Пружина	A = от 30 до 210 бар B = от 60 до 350 бар
6	Материал корпуса	Пропустить для корпуса из алюминия S = сталь

**Пример кода для заказа:**

WBCDELU02A\_WBCD022S - клапан подпорный двухканальный с пилотным управлением, G 3/8", 40 л/мин., 30-210 бар, 1:4,25

**ОБОЗНАЧЕНИЕ НА ГИДРАВЛИЧЕСКИХ СХЕМАХ**

