Пневмораспределители с механическим управлением

Серия VM100-XLN01





Номер для заказа

Номер для заказа базового исполнения ¹

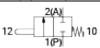
Описание	Номер для заказа
Пневмораспределитель 2/2, G1/8"	VM100-F01-00-XLN01

Номер для заказа органа управления 1

Описание	Номер для заказа
Роликовый рычаг	VM100-RL-XLN01
Поворотный переключатель (чёрный)	VM100-TS-XLN01
Грибовидная кнопка с фиксацией (красная)	VM100-PLB-XLN01
Утопленная кнопка (зелёная)	VM100-PRBG-XLN01

Технические характеристики

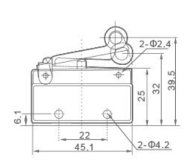
Рабочая среда	Воздух
Принцип действия	2/2
Присоединительная резьба	G1/8"
Диапазон рабочего давления	0 ~ 0.8 M∏a
Диапазон рабочей температуры	0 ~ 70 °C
Материалы	Алюминий (корпус) Полимер (кнопка)

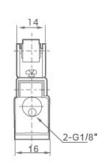


 Корпус и орган управления заказываются отдельно.
 При единовременном заказе корпуса и органа управления, они поставляются вместе, но не в сборе.

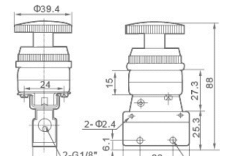
Размеры ²

В сборе с роликовым рычагом VM100-F01-00-XLN01 + VM100-RL-XLN01



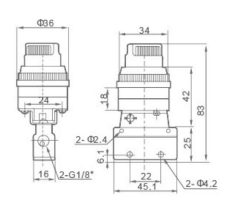


В сборе с грибовидной кнопкой с фиксацией VM100-F01-00-XLN01 + VM100-PLB-XLN01

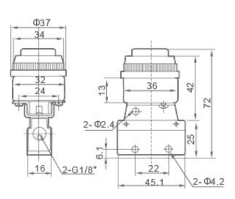


45,1

В сборе с поворотным переключателем **VM100-F01-00-XLN01 + VM100-TS-XLN01**



В сборе с утопленной кнопкой VM100-F01-00-XLN01 + VM100-PRBG-XLN01



2 На чертежах показан пневмораспределитель в сборе с органом управления.

2-Ф4.2

Пневмораспределители с механическим управлением Серия VM200-XLN01



Номер для заказа

Номер для заказа базового исполнения 1

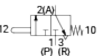
Описание	Номер для заказа
Пневмораспределитель 3/2, G1/4"	VM200-F02-00-XLN01

Номер для заказа органа управления 1

Описание	Номер для заказа
Роликовый рычаг	VM200-RL-XLN01
Грибовидная кнопка с фиксацией (красная)	VM200-PLB-XLN01
Грибовидная кнопка без фиксации (зелёная)	VM200-LRBG-XLN01
Поворотный переключатель (чёрный)	VM200-TS-XLN01
Утопленная кнопка (зелёная)	VM200-PRBG-XLN01
Выступающая кнопка без фиксации (зелёная)	VM200-CRBG-XLN01

Технические характеристики

Рабочая среда	Подготовленный воздух (фильтрация 40 мкм)
Принцип действия	3/2
Эквивалентное сечение	16 мм² (Cv 0.89)
Присоединительная резьба	G1/4"
Диапазон рабочего давления	0 ~ 0.8 M∏a
Диапазон рабочей температуры	0 ~ 60 °C
Материалы	Алюминий (корпус) Полимер (кнопка)



Корпус и орган управления заказываются отдельно. При единовременном заказе корпуса и органа управления они поставляются вместе, но не в сборе.

Размеры ²

Размеры базового исполнения ²

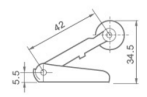
Орган управления	Α	В
VM200-RL-XLN01	99.5	42.5
VM200-PLB-XLN01	126	39.5
VM200-LRBG-XLN01	123	37.5
VM200-TS-XLN01	129.5	36.5
VM200-PRBG-XLN01	106	39.5
VM200-CRBG-XLN01	111	24.5

2 На чертеже показан пневмораспределитель в сборе с грибовидной кнопкой с фиксацией VM200-LRBG-XLN01. Размеры А и В зависят от выбранного органа управления.

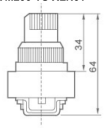
3x G1/4 3x G1/4 3x G1/4

Размеры органа управления ³

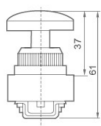
Роликовый рычаг VM200-RL-XLN01



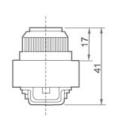
Поворотный переключатель VM200-TS-XLN01



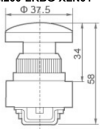
Грибовидная кнопка с фиксацией **VM200-PLB-XLN01**



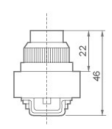
Утопленная кнопка без фиксации VM200-PRBG-XLN01



Грибовидная кнопка без фиксации VM200-LRBG-XLN01



Выступающая кнопка без фиксации VM200-CRBG-XLN01



³ На чертежах показаны органы управления отдельно, не в сборе с пневмораспределителем.

Пневмораспределители с механическим управлением Серия VM300-XLN01



Номер для заказа

Номер для заказа базового исполнения ¹

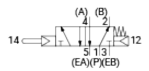
Описание	Номер для заказа
Пневмораспределитель 5/2, G1/4"	VM300-F02-00-XLN01

Номер для заказа органа управления 1

Описание	Номер для заказа
Роликовый рычаг	VM300-RL-XLN01
Грибовидная кнопка с фиксацией (красная)	VM300-PLB-XLN01
Грибовидная кнопка без фиксации (зелёная)	VM300-LRBG-XLN01
Поворотный переключатель (чёрный)	VM300-TS-XLN01
Утопленная кнопка (зелёная)	VM300-PRBG-XLN01
Выступающая кнопка без фиксации (зелёная)	VM300-CRBG-XLN01

Технические характеристики

Рабочая среда	Подготовленный воздух (фильтрация 40 мкм)
Принцип действия	5/2
Эквивалентное сечение	16 мм² (Cv 0.89)
Присоединительная резьба	G1/4"
Диапазон рабочего давления	0 ~ 0.8 МПа
Диапазон рабочей температуры	0 ~ 60 °C
Материалы	Алюминий (корпус) Полимер (кнопка)



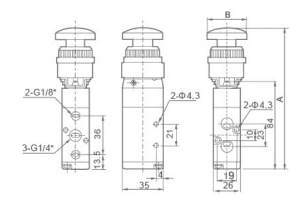
Корпус и орган управления заказываются отдельно.
При единовременном заказе корпуса и органа управления они поставляются вместе, но не в сборе.

Размеры ²

Размеры базового исполнения ²

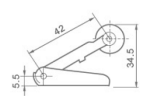
Орган управления	Α	В
VM300-RL-XLN01	107.5	42.5
VM300-PLB-XLN01	134	39.5
VM300-LRBG-XLN01	131	37.5
VM300-TS-XLN01	136.5	36.5
VM300-PRBG-XLN01	114	39.5
VM300-CRBG-XLN01	119	24.5

2 На чертеже показан пневмораспределитель в сборе с грибовидной кнопкой с фиксацией VM300-LRBG-XLN01. Размеры А и В зависят от выбранного органа управления.

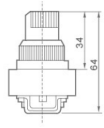


Размеры органа управления ³

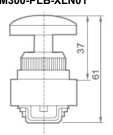
Роликовый рычаг VM300-RL-XLN01



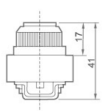
Поворотный переключатель VM300-TS-XLN01



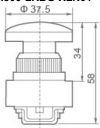
Грибовидная кнопка с фиксацией VM300-PLB-XLN01



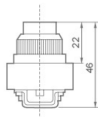
Утопленная кнопка без фиксации VM300-PRBG-XLN01



Грибовидная кнопка без фиксации **VM300-LRBG-XLN01**



Выступающая кнопка без фиксации VM300-CRBG-XLN01



На чертежах показаны органы управления отдельно, не в сборе с пневмораспределителем.

Пневмораспределители с механическим управлением *Серия VM400-XLN01*



Номер для заказа

Номер для заказа базового исполнения 1

Описание	Номер для заказа
Пневмораспределитель 3/2, G1/4"	VM400-F02-00-XLN01

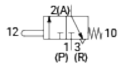
Номер для заказа органа управления 1

Описание	Номер для заказа		
Роликовый рычаг	VM400-RL-XLN01		
Поворотный переключатель (чёрный)	VM400-TS-XLN01		
Грибовидная кнопка с фиксацией (красная)	VM400-PLB-XLN01		
Утопленная кнопка (зелёная)	VM400-PRBG-XLN01		

 Корпус и орган управления заказываются отдельно.
 При единовременном заказе корпуса и органа управления они поставляются вместе, но не в сборе.

Технические характеристики

Рабочая среда	Подготовленный воздух (фильтрация 40 мкм)	
Принцип действия	3/2	
Эквивалентное сечение	16 мм² (Cv 0.89)	
Присоединительная резьба	G1/4"	
Диапазон рабочего давления	0 ~ 0.8 M∏a	
Диапазон рабочей температуры	0 ~ 60 °C	
Материалы	Алюминий (корпус) Полимер (кнопка)	



Размеры ²

Орган управления	Α	В
VM400-RL-XLN01	84.5	42.5
VM400-TS-XLN01	114	36.5
VM400-PLB-XLN01	111	39.5
VM400-PRBG-XLN01	96	39.5

2 На чертеже показан пневмораспределитель в сборе с грибовидной кнопкой с фиксацией VM400-PLB-XLN01. Размеры А и В зависят от выбранного органа управления.

