

# Клапан электромагнитный непрямого действия

тип VP DN 15-50; PN 0,5-16



**Тип присоединения:**  
муфтовый.  
Резьба трубная  
цилиндрическая



**Особенности:**  
максимальное значение  
рабочего давления зависит  
от исполнения запирающего  
элемента



**Герметичность:**  
односторонняя, класс А  
по ГОСТ 9544-2015



**Минимальный перепад  
давления на клапане:**  
0,5 бар



Наведите камеру телефона и узнайте  
подробнее о данном оборудовании

Страница сайта [dendor.ru](http://dendor.ru)

## Варианты исполнения клапана тип VP

Расшифровка артикуляционного номера

VP

DN15-50

PN0,5-16

исп.

2X131

1X

Наименование клапана			Основные характеристики				Присоединение к трубопроводу	Напряжение питания
Тип	DN	PN	Принцип действия	Исполнение запирающего элемента	Материал корпуса	Материал мембраны		
VP	15-50	0,5-16	2-1А (непрямого действия)	1-п/с (нормально закрытый) 2-п/о (нормально открытый)	1-латунь	3-Viton	1-IP65	1-220В переменного тока (Z2) 2-24В постоянного тока (Z4) 3-24В переменного тока (Z6)

4-220В переменного тока (Z2, первое поколение); 5-24В постоянного тока (Z4, первое поколение); 6-24В переменного тока (Z6, первое поколение)

