

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

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)

