**Клапаны распределительные**

Клапаны распределительные предназначены для распределения потока рабочей среды по определенным направлениям.   
Обычно распределительные клапаны имеют электромагнитный привод и предназначены для дистанционного управления пневматическими и гидравлическими приводами.   
Распределительные клапаны имеют следующие способы фиксации положения:   
 — с помощью электромагнитного привода;   
 — с помощью механической защелки (фиксация золотника);   
 — от давления рабочей среды.   
Клапаны смесительные используются, если необходимо смешивать в заданных пропорциях различные среды, отличающиеся по составу и температуре.   
При этом к ним могут предъявляться требования — выдерживать постоянные параметры смеси.   
Рабочие среды — воздух, вода и другие среды нейтральные к материалам деталей соприкасающихся со средой, при температуре от -16 до 180 °С.   
Присоединение к трубопроводу — муфтовое по ГОСТ 6527-68; фланцевое по ГОСТ 12815-80.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Ду** | **L,мм** | **Цена (руб.)** |
| клапан распределительный 23кч802р | 6 | 70 | 3900.00 |