***30нж99нж Ру 2,5МПа***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Задвижка нержавеющая 30нж99нж** клиновая с выдвижным шпинделем фланцевая предназначена для установки на трубопроводах с диаметрами Ду - 50, 80, 100, 125, 150, 200, 250 в качестве запорного устройства на жидкии и газообразные, нейтральная к материалам, соприкасающимся со средой, при давлении до 2,5 МПа и температуре до +350С.  Технические характеристики:  **Рабочая среда** - вода, пар, нефть, жидкие нефтепродукты, коррозионные среды слабой агрессивности при температуре +350С **Герметичности затвора** - класс «А» по ГОСТ 9544-93 **Давление условное PN, МПа (кгс/см²)** - 2,5 (25) **Присоединение к трубопроводу** - фланцевое по ГОСТ 12815-80 **Материал корпуса** – сталь 12Х18Н9ТЛ **Привод** - ручной (маховик)  **Общий вид**  задвижка 30нж99нж     |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Диаметр** | **Длина L, мм.** | **Масса, кг** | **Цена, руб.** | | 50 | 180 | 26 |  | | 80 | 280 | 44 |  | | 100 | 300 | 74 |  | | 150 | 350 | 121 |  | | 200 | 400 | 230 |  | | 250 | 450 | 259 |  | |