**Фланцы стальные Ру25 ГОСТ 12820-80**



|  |
| --- |
| **Давление номинальное PN, МПа (кг/см2):** 25**Температура рабочей среды, °С:** 300**Материал корпуса:** сталь**Тип присоединения:** приварной**Конструкционные особенности:** плоский, исполнение 1**Среда:** вода, пар, неагрессивные жидкости**Область применения:** соединение трубопроводов, арматуры, резервуаров |

| **Наименование** | **Ду** | **Масса, кг** | **Межосевое расстояние крепежных отверстий, мм** | **Количество крепежных отверстий** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Фланец 1-15-25 | 15 | 0,7 | 65 | 4 |
| Фланец 1-20-25 | 20 | 0,83 | 75 | 4 |
| Фланец 1-25-25 | 25 | 1,15 | 85 | 4 |
| Фланец 1-32-25 | 32 | 1,58 | 100 | 4 |
| Фланец 1-40-25 | 40 | 2,56 | 110 | 8 |
| Фланец 1-50-25 | 50 | 2,72 | 125 | 8 |
| Фланец 1-65-25 | 65 | 3,2 | 145 | 8 |
| Фланец 1-80-25 | 80 | 4,22 | 160 | 8 |
| Фланец 1-100А-25 | 100 | 5,83 | 190 | 8 |
| Фланец 1-125А-25 | 125 | 7,95 | 220 | 8 |
| Фланец 1-150Б-25 | 150 | 10,46 | 250 | 12 |
| Фланец 1-200-25 | 200 | 13,36 | 310 | 12 |
| Фланец 1-250-25 | 250 | 18,9 | 370 | 12 |

**Описание товара**

Фланцы плоские стальные приварные применяются для соединения трубопроводов и соединительных частей, а также присоединение трубопроводной арматуры, насосов, соединительных частей машин, приборов, патрубков аппаратов, теплообменного оборудования, резервуаров.