**Тройники переходные стальные (ГОСТ 17376-2001)**



|  |
| --- |
| **Давление номинальное PN, МПа (кг/см2):** 16**Присоединение к трубопроводу:** приварной**Материал корпуса:** сталь**Конструкционные особенности:** бесшовные**Среда:** вода, пар, неагрессивные жидкости**ГОСТ:** ГОСТ 17376-2001 |

| **Наименование** | **Ду** | **Масса, кг** |
| --- | --- | --- |
| Тройник | 57 х 45 | 0,4 |
| Тройник | 76 х 45 | 0,8 |
| Тройник | 76 х 57 | 0,8 |
| Тройник | 89х 57 | 1,5 |
| Тройник | 89 х 76 | 1,5 |
| Тройник | 108 х 76 | 2,2 |
| Тройник | 108 х 89 | 2,2 |
| Тройник | 133 х 89 | 4,9 |
| Тройник | 133 х 108 | 4,9 |
| Тройник | 159 х 108 | 6 |
| Тройник | 159 х 133 | 6 |
| Тройник | 219 х 159 | 10,2 |
| Тройник | 273 х 159 | 18,4 |
| Тройник | 273 х 219 | 18,4 |
| Тройник | 325 х 219 | 27,4 |
| Тройник | 325 х 273 | 27,4 |
| Тройник | 377 х 273 | 46 |
| Тройник | 377 х 325 | 46 |
| Тройник | 426 х 325 | 55,5 |
| Тройник | 426 х 377 | 55,5 |