

| Обозначение | D _y | Размеры присоед. труб | D _n | S | R | τ | φ | l | l ₁ | b | L | L ₁ |
|------------------|----------------|-----------------------|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|-----|----------------|
| ОСТ 34-42-661-84 | | | | | | | | | | | | |
| | 50 | 57x3 | 57 | 3 | 300 | 79 | 15° | 150 | 150 | 40 | 373 | 49 |
| | 50 | 57x3 | 57 | 3 | 300 | 157 | 30° | 150 | 150 | 80 | 430 | 115 |
| | 50 | 57x3 | 57 | 3 | 300 | 236 | 45° | 150 | 150 | 124 | 468 | 194 |
| | 50 | 57x3 | 57 | 3 | 300 | 314 | 60° | 150 | 150 | 173 | 485 | 280 |
| | 50 | 57x3 | 57 | 3 | 300 | 471 | 90° | 150 | 150 | 300 | 450 | 450 |
| | 65 | 76x3 | 76 | 3 | 300 | 79 | 15° | 150 | 150 | 39 | 373 | 49 |
| | 65 | 76x3 | 76 | 3 | 300 | 157 | 30° | 150 | 150 | 80 | 430 | 115 |
| | 65 | 76x3 | 76 | 3 | 300 | 236 | 45° | 150 | 150 | 124 | 468 | 194 |
| | 65 | 76x3 | 76 | 3 | 300 | 314 | 60° | 150 | 150 | 173 | 485 | 280 |
| | 65 | 76x3 | 76 | 3 | 300 | 471 | 90° | 150 | 150 | 300 | 450 | 450 |
| | 80 | 89x3,5 | 89 | 3,5 | 400 | 105 | 15° | 150 | 200 | 53 | 447 | 65 |
| | 80 | 89x3,5 | 89 | 3,5 | 400 | 209 | 30° | 150 | 200 | 107 | 523 | 154 |
| | 80 | 89x3,5 | 89 | 3,5 | 400 | 314 | 45° | 150 | 200 | 166 | 574 | 259 |
| | 80 | 89x3,5 | 89 | 3,5 | 400 | 419 | 60° | 150 | 200 | 231 | 596 | 373 |
| | 80 | 89x3,5 | 89 | 3,5 | 400 | 628 | 90° | 150 | 200 | 400 | 550 | 600 |

Пример условного обозначения отвода гнutoго, с углом 60° наружным диаметром 57 мм и толщиной стенки 3 мм, с прямыми участками a=150мм и a₁=150мм с длиной развертки 614 мм на условное давление P_y 4 МПа:

Отвод 60° 57x3-150x150x614-4 ОСТ 34-42-661-84