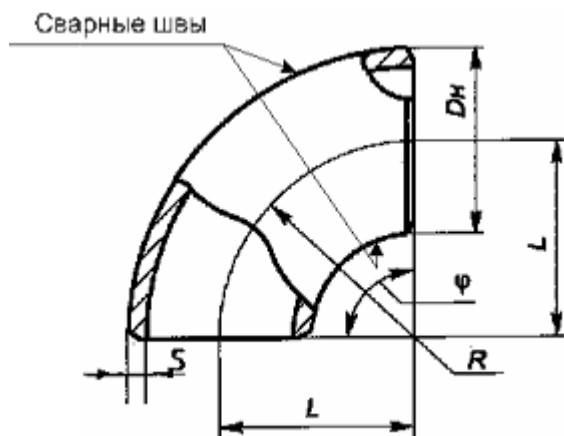


Отводы сварные ТУ 102-488-95



Технические условия распространяются на детали соединительные и узлы магистральных и промышленных трубопроводов диаметром до 1420 мм на условное давление до 10.0 МПа (100 кг/см²) в интервале температур до минус 6°С при монтаже до минус 40°С при эксплуатации.

Детали и узлы трубопроводов предназначены линейных трубопроводов и технологических обвязок насосных и компрессорных станций, а также других объектов нефтяной и газовой промышленности, транспортирующих неагрессивные нефть, нефтепродукты и газ.

Толщина стенки соединительных деталей рассчитывается в соответствии с СНиП 2 05 06-85

| Наружный диаметр Dh | Радиус изгиба, R, мм | Строительная длина L при углах поворота | | |
|---------------------|----------------------|---|------|------|
| 15° | 30° | 45° | | |
| 530 | 2500 | 329 | 670 | 1036 |
| 630 | 3000 | 395 | 804 | 1243 |
| 72С | 3500 | 461 | 938 | 1450 |
| 820 | -1000 | 527 | 1072 | 1657 |
| 1020 | 5000 | 658 | 1340 | 2071 |
| 1220 | 6000 | 790 | 1608 | 2485 |
| 1420 | 7000 | 922 | 1876 | 2899 |