

Curva a 90°



Curva a 45°



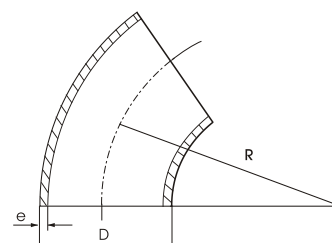
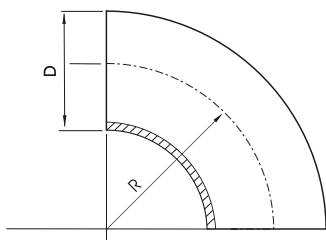
Características

Opción económica a las curvas nominales schedule.

Solo con costura de 1/2" a 6" (con una soldadura) y de 8" a 14" (con dos soldaduras).

Datos técnicos

- Estos accesorios no son recocidos.
- Diseñado con precisión dimensional.
- Espesores milimétricos (1.5 a 3 mm).
- Pulido a pedido del Cliente.
- Radio de curvatura 1.5 diámetro exterior real (R=1.5).
- Calidades AISI 304L y AISI 316L.
- Materia prima según ASTM-A-240.



| DN | D (mm) | e | R |
|--------|--------|---------|-------|
| 1" | 33,4 | 1,5 - 2 | 38 |
| 1 1/4" | 42,2 | 1,5 - 2 | 47,5 |
| 1 1/2" | 48,3 | 1,5 - 2 | 57 |
| 2" | 60,3 | 1,5 - 2 | 76,2 |
| 2 1/2" | 73 | 1,5 - 2 | 95,3 |
| 3" | 88,9 | 1,5 - 2 | 114,3 |
| 4" | 114,3 | 2 - 3 | 152,4 |
| 5" | 141,3 | 2 - 3 | 190,5 |
| 6" | 168,3 | 2 - 3 | 228,6 |
| 8" | 219,1 | 2-3 | 304,8 |