



**R-744-2C, Reihe C**  
**Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen metallblank SF1, Ra max. 0.51 my, ASME BPE, DT-16**  
 Unique-Id: R744-2C 50.5x1 1/2, Wandstärke mm: 1.65, F = Teller mm: 50.5, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ausßen-Ø mm: 38, 1, Länge Total mm: 69.9, Werkstoff: 316L, SKU 166003025



**R-744-2C, Reihe C**  
**Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen metallblank SF1, Ra max. 0.51 my, ASME BPE, DT-16**  
 Ausßen-Ø mm: 9.53, Unique-Id: R744-2C 25x3/8, Wandstärke mm: 0.89, F = Teller mm: 25, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Länge Total mm: 41.3, Werkstoff: 316L, SKU 166003005



**R-744-2C, Reihe C**  
**Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen metallblank SF1, Ra max. 0.51 my, ASME BPE, DT-16**  
 Wandstärke mm: 1.65, Ausßen-Ø mm: 25.4, Unique-Id: R744-2C 50.5x1, F = Teller mm: 50.5, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Werkstoff: 316L, Länge Total mm: 50.8, SKU 166003020



**R-744-2C, Reihe C**  
**Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen metallblank SF1, Ra max. 0.51 my, ASME BPE, DT-16**  
 Wandstärke mm: 1.65, Unique-Id: R744-2C 64x2, F = Teller mm: 64, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ausßen-Ø mm: 50.8, Werkstoff: 316L, Länge Total mm: 88.9, SKU 166003030



**R-744-2C, Reihe C**  
**Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen metallblank SF1, Ra max. 0.51 my, ASME BPE, DT-16**  
 Wandstärke mm: 1.65, Ausßen-Ø mm: 19.05, F = Teller mm: 25, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: R744-2C 25x3/4, Länge Total mm: 41.3, Werkstoff: 316L, SKU 166003015



**R-744-2C, Reihe C**  
**Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen metallblank SF1, Ra max. 0.51 my, ASME BPE, DT-16**  
 Länge Total mm: 188.3, Unique-Id: R744-2C 119x4, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Wandstärke mm: 2.11, Werkstoff: 316L, Ausßen-Ø mm: 101.6, F = Teller mm: 119, SKU 166003045



**R-744-2C, Reihe C**  
**Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen metallblank SF1, Ra max. 0.51 my, ASME BPE, DT-16**  
 Wandstärke mm: 1.65, F = Teller mm: 25, Ausßen-Ø mm: 12.7, Unique-Id: R744-2C 25x1/2, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Länge Total mm: 41.3, Werkstoff: 316L, SKU 166003010



**R-744-2C, Reihe C**  
**Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen metallblank SF1, Ra max. 0.51 my, ASME BPE, DT-16**  
 Wandstärke mm: 1.65, Länge Total mm: 127, F = Teller mm: 91, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ausßen-Ø mm: 76.2, Werkstoff: 316L, Unique-Id: R744-2C 91x3, SKU 166003040



**R-744-2C, Reihe C**  
**Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen metallblank SF1, Ra max. 0.51 my, ASME BPE, DT-16**  
 Wandstärke mm: 0.89, F = Teller mm: 25, Unique-Id: R744-2C 25x1/4, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ausßen-Ø mm: 6.35, Länge Total mm: 41.3, Werkstoff: 316L, SKU 166003000



**R-744-2C, Reihe C**  
**Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen metallblank SF1, Ra max. 0.51 my, ASME BPE, DT-16**  
 Wandstärke mm: 1.65, Unique-Id: R744-2C 77.5x2 1/2, Ausßen-Ø mm: 63.5, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Länge Total mm: 108, F = Teller mm: 77.5, Werkstoff: 316L, SKU 166003035

