



R-740-2C, Reihe C
Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen elektropoliert Sf4, Ra max. 0.38 my, ASME BPE, DT-16
 Wandstärke mm: 1.65, Werkstoff: 316L, Ausßen-Ø mm: 63.5, F = Teller mm: 77.5, Unique-Id: R740-2C 77.5x2 1/2, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Länge Total mm: 108, SKU 1660030085



R-740-2C, Reihe C
Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen elektropoliert Sf4, Ra max. 0.38 my, ASME BPE, DT-16
 Länge Total mm: 41.3, Unique-Id: R740-2C 25x3/4, F = Teller mm: 25, Ausßen-Ø mm: 9.53, Wandstärke mm: 0.89, Werkstoff: 316L, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 1660030055



R-740-2C, Reihe C
Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen elektropoliert Sf4, Ra max. 0.38 my, ASME BPE, DT-16
 Wandstärke mm: 1.65, Ausßen-Ø mm: 38.1, Unique-Id: R740-2C 50.5x1 1/2, Werkstoff: 316L, Länge Total mm: 69.9, Materialart: Edelstahl rostbeständig, F = Teller mm: 50.5, SKU 1660030075



R-740-2C, Reihe C
Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen elektropoliert Sf4, Ra max. 0.38 my, ASME BPE, DT-16
 Wandstärke mm: 1.65, Länge Total mm: 88.9, Unique-Id: R740-2C 64x2, Werkstoff: 316L, Ausßen-Ø mm: 50.8, Materialart: Edelstahl rostbeständig, F = Teller mm: 64, SKU 1660030080



R-740-2C, Reihe C
Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen elektropoliert Sf4, Ra max. 0.38 my, ASME BPE, DT-16
 Wandstärke mm: 1.65, Ausßen-Ø mm: 25.4, Werkstoff: 316L, Länge Total mm: 50.8, Materialart: Edelstahl rostbeständig, F = Teller mm: 50.5, Unique-Id: R740-2C 50.5x1, SKU 1660030070



R-740-2C, Reihe C
Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen elektropoliert Sf4, Ra max. 0.38 my, ASME BPE, DT-16
 Länge Total mm: 41.3, Wandstärke mm: 1.65, F = Teller mm: 25, Werkstoff: 316L, Ausßen-Ø mm: 12.7, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: R740-2C 25x1/2, SKU 1660030060



R-740-2C, Reihe C
Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen elektropoliert Sf4, Ra max. 0.38 my, ASME BPE, DT-16
 Länge Total mm: 41.3, Wandstärke mm: 1.65, F = Teller mm: 25, Werkstoff: 316L, Ausßen-Ø mm: 19.05, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: R740-2C 25x3/4, SKU 1660030065



R-740-2C, Reihe C
Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen elektropoliert Sf4, Ra max. 0.38 my, ASME BPE, DT-16
 Länge Total mm: 168.3, Wandstärke mm: 2.11, Unique-Id: R740-2C 119x4, Werkstoff: 316L, F = Teller mm: 119, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Ausßen-Ø mm: 101.6, SKU 1660030095



R-740-2C, Reihe C
Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen elektropoliert Sf4, Ra max. 0.38 my, ASME BPE, DT-16
 Länge Total mm: 41.3, F = Teller mm: 25, Wandstärke mm: 0.89, Unique-Id: R740-2C 25x1/4, Werkstoff: 316L, Ausßen-Ø mm: 6.35, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 1660030050



R-740-2C, Reihe C
Bogen 90°, beidseitig Clamp, geschweisst, innen elektropoliert Sf4, Ra max. 0.38 my, ASME BPE, DT-16
 Wandstärke mm: 1.65, Länge Total mm: 127, F = Teller mm: 91, Werkstoff: 316L, Ausßen-Ø mm: 76.2, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: R740-2C 91x3, SKU 1660030090

