



R-781, SF4
Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe C, innen elektropoliert SF4, Ra max. 0,38 my, ASME BPE
Ausssen-Ø mm: 19,05, Länge mm: 28,7, Werkstoff: 316L, Unique-Id: R781 sf4 25/19,05, Materialart: Edelstahl rostbeständig, F = Teller mm: 25, SKU 168303189



R-781, SF4
Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe C, innen elektropoliert SF4, Ra max. 0,38 my, ASME BPE
F = Teller mm: 119, Ausssen-Ø mm: 101,6, Länge mm: 28,7, Werkstoff: 316L, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: R781 sf4 119/101,6, SKU 168303195



R-781, SF4
Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe C, innen elektropoliert SF4, Ra max. 0,38 my, ASME BPE
Unique-Id: R781 sf4 25/12,7, Länge mm: 28,7, Werkstoff: 316L, Ausssen-Ø mm: 12,7, Materialart: Edelstahl rostbeständig, F = Teller mm: 25, SKU 168303188



R-781, SF4
Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe C, innen elektropoliert SF4, Ra max. 0,38 my, ASME BPE
Länge mm: 28,7, Werkstoff: 316L, Ausssen-Ø mm: 25,4, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: R781 sf4 50,5/25,4, F = Teller mm: 50,5, SKU 168303190



R-781, SF4
Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe C, innen elektropoliert SF4, Ra max. 0,38 my, ASME BPE
Ausssen-Ø mm: 9,53, Länge mm: 28,7, Werkstoff: 316L, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: R781 sf4 25/9,53, F = Teller mm: 25, SKU 168303187



R-781, SF4
Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe C, innen elektropoliert SF4, Ra max. 0,38 my, ASME BPE
Länge mm: 28,7, Werkstoff: 316L, Materialart: Edelstahl rostbeständig, F = Teller mm: 91, Ausssen-Ø mm: 76,25, Unique-Id: R781 sf4 91/76,2, SKU 168303194



R-781, SF4
Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe C, innen elektropoliert SF4, Ra max. 0,38 my, ASME BPE
Ausssen-Ø mm: 6,35, Länge mm: 28,7, Unique-Id: R781 sf4 25/6,35, Werkstoff: 316L, Materialart: Edelstahl rostbeständig, F = Teller mm: 25, SKU 168303189



R-781, SF4
Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe C, innen elektropoliert SF4, Ra max. 0,38 my, ASME BPE
Länge mm: 28,7, Werkstoff: 316L, Materialart: Edelstahl rostbeständig, F = Teller mm: 77,5, Ausssen-Ø mm: 63,5, Unique-Id: R781 sf4 77,5/63,5, SKU 168303193



R-781, SF4
Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe C, innen elektropoliert SF4, Ra max. 0,38 my, ASME BPE
F = Teller mm: 64, Länge mm: 28,7, Werkstoff: 316L, Ausssen-Ø mm: 50,8, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: R781 sf4 64/50,8, SKU 168303192



R-781, SF4
Tri-Clamp Stutzen, DIN 32676, Reihe C, innen elektropoliert SF4, Ra max. 0,38 my, ASME BPE
Ausssen-Ø mm: 38,1, Unique-Id: R781 sf4 50,5/38,1, Länge mm: 28,7, Werkstoff: 316L, Materialart: Edelstahl rostbeständig, F = Teller mm: 50,5, SKU 168303191

