



Reihe A, metrisch
 Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Wandstärke mm: 1, Ausßen-Ø mm: 10, Werkstoff: 1.4435, Unique-Id: TPOL 4435 10x1, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 162001070



Reihe A, metrisch
 Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Wandstärke mm: 1,5, Ausßen-Ø mm: 19, Werkstoff: 1.4404, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Unique-Id: TPOL 4435 19x1,5, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 162001140



Reihe A, metrisch
 Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Wandstärke mm: 1, Unique-Id: TPOL 4435 8x1, Werkstoff: 1.4435, Ausßen-Ø mm: 8, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 162001050



Reihe B, ISO
 Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Ausßen-Ø mm: 17,2, Unique-Id: TPOL 4435 17,2x1,6, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Werkstoff: 1.4435, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Wandstärke mm: 1,6, SKU 162001130



Reihe A, metrisch
 Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Ausßen-Ø mm: 6, Wandstärke mm: 1, Werkstoff: 1.4435, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: TPOL 4435 6x1, SKU 162001030



Reihe B, ISO
 Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Werkstoff: 1.4435, Ausßen-Ø mm: 13,5, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Wandstärke mm: 1,6, Unique-Id: TPOL 4435 13,5x1,6, SKU 162001120



Reihe C, ASME/BPE
 Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, ASME BPE, innen elektropoliert SF4, Ra max. 0,38 my
 Ausßen-Ø mm: 9,53, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Wandstärke mm: 0,89, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: TPOL 316L 9,53x0,89, Werkstoff: 1.4404, SKU 161003120



Reihe A, metrisch
 Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Ausßen-Ø mm: 13, Wandstärke mm: 1,5, Unique-Id: TPOL 4435 13x1,5, Werkstoff: 1.4435, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 162001110



Reihe C, ASME/BPE
 Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, ASME BPE, innen elektropoliert SF4, Ra max. 0,38 my
 Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Ausßen-Ø mm: 6,35, Wandstärke mm: 0,89, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: TPOL 316L 6,35x0,89, Werkstoff: 1.4404, SKU 161003100



Reihe A, metrisch
 Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Wandstärke mm: 1, Werkstoff: 1.4435, Ausßen-Ø mm: 12, Unique-Id: TPOL 4435 12x1, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 162001090





Reihe B, ISO
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Werkstoff: 1.4435, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Aussen-Ø mm: 33,7, Unique-Id: TPOL 4435 33,7x2, Wandstärke mm: 2, SKU 162001210



Reihe A, metrisch
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Wandstärke mm: 1,5, Aussen-Ø mm: 53, Werkstoff: 1.4435, Unique-Id: TPOL 4435 53x1,5, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 162001340



Reihe A, metrisch
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Wandstärke mm: 1,5, Aussen-Ø mm: 29, Werkstoff: 1.4435, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Unique-Id: TPOL 4435 29x1,5, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 162001180



Reihe B, ISO
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Werkstoff: 1.4435, Unique-Id: TPOL 4435 48,3x2, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Wandstärke mm: 2, Aussen-Ø mm: 48,3, SKU 162001310



Reihe B, ISO
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Werkstoff: 1.4435, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Aussen-Ø mm: 26,9, Wandstärke mm: 1,6, Unique-Id: TPOL 4435 26,9x1,6, SKU 162001175



Reihe B, ISO
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Werkstoff: 1.4435, Unique-Id: TPOL 4435 42,4x2, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Wandstärke mm: 2, Aussen-Ø mm: 42,4, SKU 162001260



Reihe A, metrisch
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Wandstärke mm: 1,5, Aussen-Ø mm: 23, Werkstoff: 1.4435, Unique-Id: TPOL 4435 23x1,5, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 162001160



Reihe A, metrisch
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Wandstärke mm: 1,5, Aussen-Ø mm: 41, Unique-Id: TPOL 4435 41x1,5, Werkstoff: 1.4435, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 162001230



Reihe B, ISO
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Werkstoff: 1.4435, Aussen-Ø mm: 21,3, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: TPOL 4435 21,3x1,6, Wandstärke mm: 1,6, SKU 162001155

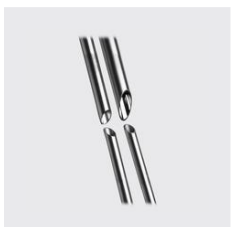


Reihe A, metrisch
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Wandstärke mm: 1,5, Werkstoff: 1.4435, Unique-Id: TPOL 4435 35x1,5, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Aussen-Ø mm: 35, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 162001220





Reihe B, ISO
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Werkstoff: 1.4435, Unique-Id: TPOL_4435 88.9x2.3, Unique-Id: TPOL_4435 88.9x2.3, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Aussen-Ø mm: 88.9, SKU 162001410



Reihe C, ASME/BPE
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, ASME BPE, innen elektropoliert SF4, Ra max. 0,38 my
 Wandstärke mm: 1.65, Unique-Id: TPOL 316L 25.4x1.65, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Aussen-Ø mm: 25.4, Werkstoff: 1.4404, SKU 162003090



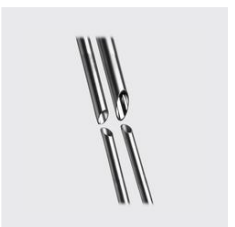
Reihe A, metrisch
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Werkstoff: 1.4435, Aussen-Ø mm: 85, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Wandstärke mm: 2, Unique-Id: TPOL_4435 85x2, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 162001370



Reihe C, ASME/BPE
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, ASME BPE, innen elektropoliert SF4, Ra max. 0,38 my
 Aussen-Ø mm: 19.05, Wandstärke mm: 1.65, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: TPOL 316L 19.05x1.65, Werkstoff: 1.4404, SKU 162003080



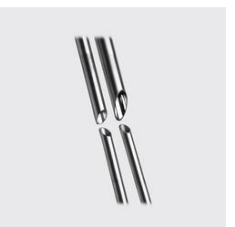
Reihe B, ISO
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Werkstoff: 1.4435, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: TPOL_4435 76.1x2, Wandstärke mm: 2, Aussen-Ø mm: 76.1, SKU 162001365



Reihe C, ASME/BPE
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, ASME BPE, innen elektropoliert SF4, Ra max. 0,38 my
 Wandstärke mm: 1.65, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Aussen-Ø mm: 12.7, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: TPOL 316L 12.7x1.65, Werkstoff: 1.4404, SKU 162003070



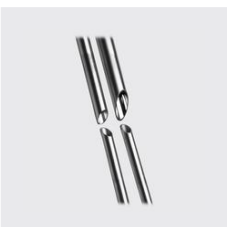
Reihe A, metrisch
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Werkstoff: 1.4404, Aussen-Ø mm: 70, Unique-Id: TPOL 4435 70x2, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Wandstärke mm: 2, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 162001360



Reihe B, ISO
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Aussen-Ø mm: 114.3, Unique-Id: TPOL 4435 114.3x2.3, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Werkstoff: 1.4435, Wandstärke mm: 2.3, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 162001430



Reihe B, ISO
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Werkstoff: 1.4435, Unique-Id: TPOL_4435 60.3x2, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Aussen-Ø mm: 60.3, Wandstärke mm: 2, SKU 162001355



Reihe A, metrisch
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, DIN 11866, innen elektropoliert HE3, Ra max. 0,6 my, weidtron ep
 Werkstoff: 1.4435, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Wandstärke mm: 2, Aussen-Ø mm: 104, Unique-Id: TPOL_4435 104x2, Materialart: Edelstahl rostbeständig, SKU 162001420





Reihe C, ASME/BPE
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, ASME BPE, innen elektropoliert SF4, Ra max, 0,38 my

Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Wandstärke mm: 2,11, Unique-Id: TPOL 316L_101_6x2,11, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Aussen-Ø mm: 101,6, Werkstoff: 1.4404, SKU 162003180



KOHLER



Reihe C, ASME/BPE
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, ASME BPE, innen elektropoliert SF4, Ra max, 0,38 my

Wandstärke mm: 1,65, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Unique-Id: TPOL 316L_76,2x1,65, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Werkstoff: 1.4404, Aussen-Ø mm: 76,1, SKU 162003160



KOHLER



Reihe C, ASME/BPE
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, ASME BPE, innen elektropoliert SF4, Ra max, 0,38 my

Wandstärke mm: 1,65, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Aussen-Ø mm: 63,5, Unique-Id: TPOL 316L 63,5x1,65, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Werkstoff: 1.4404, SKU 162003140



KOHLER



Reihe C, ASME/BPE
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, ASME BPE, innen elektropoliert SF4, Ra max, 0,38 my

Wandstärke mm: 1,65, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Aussen-Ø mm: 50,8, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Werkstoff: 1.4404, Unique-Id: TPOL 316L 50,8x1,65, SKU 162003120



KOHLER



Reihe C, ASME/BPE
Sterilrohr geschweisst oder nahtlos, ASME BPE, innen elektropoliert SF4, Ra max, 0,38 my

Wandstärke mm: 1,65, Ausführung: Sterilrohre elektropoliert, Ra innen max. 0,6 my, Aussen-Ø mm: 38,1, Materialart: Edelstahl rostbeständig, Unique-Id: TPOL 316L_38,1x1,65, Werkstoff: 1.4404, SKU 162003100



KOHLER