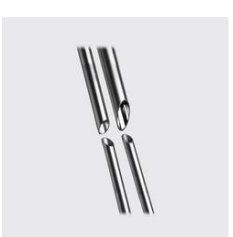




Série A, métrique

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep
Épaisseur de paroi mm: 1, Ø extérieur mm: 10, Matériau: 1.4435, ID unique: TPOL 4435 10X1, Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 162001070



Série A, métrique

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep
Épaisseur de paroi mm: 1,5, Ø extérieur mm: 19, Matériau: 1.4404, Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, ID unique: TPOL 4435 19X1 5, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 162001140



Série A, métrique

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep
Épaisseur de paroi mm: 1, ID unique: TPOL 4435 8X1, Matériau: 1.4435, Ø extérieur mm: 8, Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 162001050



Série B, ISO

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep
Ø extérieur mm: 17,2, ID unique: TPOL 4435 17,2X1 6, Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Matériau: 1.4435, Type de matériau: acier inoxydable, Épaisseur de paroi mm: 1,6, SKU 162001130



Série A, métrique

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep
Ø extérieur mm: 6, Épaisseur de paroi mm: 1, Matériau: 1.4435, Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Type de matériau: acier inoxydable, ID unique: TPOL 4435 6X1, SKU 162001030



Série B, ISO

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep
Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Matériau: 1.4435, Ø extérieur mm: 13,5, Type de matériau: acier inoxydable, Épaisseur de paroi mm: 1,6, ID unique: TPOL 4435 13,5X1 6, SKU 162001120



Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, poli électrolytiquement à l'intérieur SF4, Ra max. 0,38 my
Ø extérieur mm: 9,53, Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Épaisseur de paroi mm: 0,89, Type de matériau: acier inoxydable, ID unique: TPOL 316L 9,53X0 89, Matériau: 1.4404, SKU 161003120



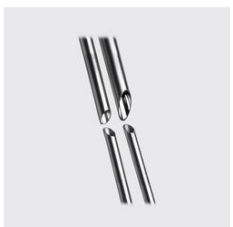
Série A, métrique

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep
Ø extérieur mm: 13, Épaisseur de paroi mm: 1,5, ID unique: TPOL 4435 13X1 5, Matériau: 1.4435, Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 162001110



Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, poli électrolytiquement à l'intérieur SF4, Ra max. 0,38 my
Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Ø extérieur mm: 6,35, Épaisseur de paroi mm: 0,89, Type de matériau: acier inoxydable, ID unique: TPOL 316L 6,35X0 89, Matériau: 1.4404, SKU 161003100



Série A, métrique

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep
Épaisseur de paroi mm: 1, Matériau: 1.4435, Ø extérieur mm: 12, ID unique: TPOL 4435 12X1, Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 162001090





Série B, ISO

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep

Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Matériau: 1.4435, Type de matériau: acier inoxydable, Ø extérieur mm: 33,7, ID unique: TPOL 4435 33,7x2, Épaisseur de paroi mm: 2, SKU 162001210



KOHLER



Série A, métrique

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep

Épaisseur de paroi mm: 1,5, Ø extérieur mm: 53, Matériau: 1.4435, ID unique: TPOL 4435 53x1,5, Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 162001340



KOHLER



Série A, métrique

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep

Épaisseur de paroi mm: 1,5, Ø extérieur mm: 29, Matériau: 1.4435, Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, ID unique: TPOL 4435 29x1,5, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 162001180



KOHLER



Série B, ISO

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep

Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Matériau: 1.4435, ID unique: TPOL 4435 48,3x2, Type de matériau: acier inoxydable, Épaisseur de paroi mm: 2, Ø extérieur mm: 48,3, SKU 162001310



KOHLER



Série B, ISO

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep

Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Matériau: 1.4435, Type de matériau: acier inoxydable, Ø extérieur mm: 26,9, Épaisseur de paroi mm: 1,6, ID unique: TPOL 4435 26,9x1,6, SKU 162001175



KOHLER



Série B, ISO

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep

Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Matériau: 1.4435, ID unique: TPOL 4435 42,4x2, Type de matériau: acier inoxydable, Épaisseur de paroi mm: 2, Ø extérieur mm: 42,4, SKU 162001260



KOHLER



Série A, métrique

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep

Épaisseur de paroi mm: 1,5, Ø extérieur mm: 23, Matériau: 1.4435, ID unique: TPOL 4435 23x1,5, Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 162001160



KOHLER



Série A, métrique

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep

Épaisseur de paroi mm: 1,5, Ø extérieur mm: 41, ID unique: TPOL 4435 41x1,5, Matériau: 1.4435, Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 162001230



KOHLER



Série B, ISO

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep

Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Matériau: 1.4435, Ø extérieur mm: 21,3, Type de matériau: acier inoxydable, ID unique: TPOL 4435 21,3x1,6, Épaisseur de paroi mm: 1,6, SKU 162001155



KOHLER



Série A, métrique

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep

Épaisseur de paroi mm: 1,5, Matériau: 1.4435, ID unique: TPOL 4435 35x1,5, Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Ø extérieur mm: 35, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 162001220



KOHLER



Série B, ISO

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep

Finition: Polie électrol., Ra int. max: 0,6 my, Matériau: 1.4435, ID unique: TPOL 4435 60.3x2, Type de matériau: 4435 88.9x2.3, Type de matériau: acier inoxydable, Ø extérieur mm: 88.9, SKU 162001410



KOHLER



Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, poli électrolytiquement à l'intérieur SF4, Ra max. 0,38 my

Épaisseur de paroi mm: 1.65, ID unique: TPOL 316L 25.4x1.65, Finition: Polie électrol., Ra int. max: 0,6 my, Type de matériau: acier inoxydable, Ø extérieur mm: 25.4, Matériau: 1.4404, SKU 162003090



KOHLER



Série A, métrique

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep

Matériau: 1.4435, Ø extérieur mm: 85, Finition: Polie électrol., Ra int. max: 0,6 my, Épaisseur de paroi mm: 2, ID unique: TPOL 4435 85x2, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 162001370



KOHLER



Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, poli électrolytiquement à l'intérieur SF4, Ra max. 0,38 my

Ø extérieur mm: 19.05, Épaisseur de paroi mm: 1.65, Finition: Polie électrol., Ra int. max: 0,6 my, Type de matériau: acier inoxydable, ID unique: TPOL 316L 19.05x1.65, Matériau: 1.4404, SKU 162003080



KOHLER



Série B, ISO

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep

Finition: Polie électrol., Ra int. max: 0,6 my, Matériau: 1.4435, Type de matériau: acier inoxydable, ID unique: TPOL 4435 76.1x2, Épaisseur de paroi mm: 2, Ø extérieur mm: 76.1, SKU 162001365



KOHLER



Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, poli électrolytiquement à l'intérieur SF4, Ra max. 0,38 my

Épaisseur de paroi mm: 1.65, Finition: Polie électrol., Ra int. max: 0,6 my, Ø extérieur mm: 12.7, Type de matériau: acier inoxydable, ID unique: TPOL 316L 12.7x1.65, Matériau: 1.4404, SKU 162003070



KOHLER



Série A, métrique

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep

Matériau: 1.4404, Ø extérieur mm: 70, ID unique: TPOL 4435 70x2, Finition: Polie électrol., Ra int. max: 0,6 my, Épaisseur de paroi mm: 2, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 162001360



KOHLER



Série B, ISO

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep

Ø extérieur mm: 114.3, ID unique: TPOL 4435 114.3x2.3, Finition: Polie électrol., Ra int. max: 0,6 my, Matériau: 1.4435, Épaisseur de paroi mm: 2.3, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 162001430



KOHLER



Série B, ISO

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep

Finition: Polie électrol., Ra int. max: 0,6 my, Matériau: 1.4435, ID unique: TPOL 4435 60.3x2, Type de matériau: acier inoxydable, Ø extérieur mm: 60.3, Épaisseur de paroi mm: 2, SKU 162001355



KOHLER



Série A, métrique

Tube stérile, soudé ou sans soudure, DIN 11866, poli électrolytiquement à l'intérieur HE3, Ra max. 0,6 my, weldtron ep

Matériau: 1.4435, Finition: Polie électrol., Ra int. max: 0,6 my, Épaisseur de paroi mm: 2, Ø extérieur mm: 104, ID unique: TPOL 4435 104x2, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 162001420



KOHLER



Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, poli électrolytiquement à l'intérieur SF4, Ra max. 0,38 my

Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Épaisseur de paroi mm: 2.11, ID unique: TPOL 316L 101 6x2.11, Type de matériau: acier inoxydable, Ø extérieur mm: 101.6, Matériau: 1.4404, SKU 162003180



KOHLER



Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, poli électrolytiquement à l'intérieur SF4, Ra max. 0,38 my

Épaisseur de paroi mm: 1.65, Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, ID unique: TPOL 316L 76.2x1.65, Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1.4404, Ø extérieur mm: 76.1, SKU 162003160



KOHLER



Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, poli électrolytiquement à l'intérieur SF4, Ra max. 0,38 my

Épaisseur de paroi mm: 1.65, Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Ø extérieur mm: 63.5, ID unique: TPOL 316L 63.5x1.65, Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1.4404, SKU 162003140



KOHLER



Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, poli électrolytiquement à l'intérieur SF4, Ra max. 0,38 my

Épaisseur de paroi mm: 1.65, Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Ø extérieur mm: 50.8, Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1.4404, ID unique: TPOL 316L 50.8x1.65, SKU 162003120



KOHLER



Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, poli électrolytiquement à l'intérieur SF4, Ra max. 0,38 my

Épaisseur de paroi mm: 1.65, Finition: Polie électrol., Ra int. max. 0,6 my, Ø extérieur mm: 38.1, Type de matériau: acier inoxydable, ID unique: TPOL 316L 38.1x1.65, Matériau: 1.4404, SKU 162003100



KOHLER