



Série A, métrique

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série A, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 1.4435. Ø extérieur mm: 13. Epaisseur de paroi mm: 1.5. ID unique: TBLANK 4435 13x1.5. Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my. SKU 163001120



KOHLER



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my. ID unique: TBLANK 4435 21.3x1.6. Epaisseur de paroi mm: 1,6. Matériau: 1.4435. Type de matériau: acier inoxydable, Ø extérieur mm: 21,3. SKU 163001165



KOHLER



Série A, métrique

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série A, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

ID unique: TBLANK 4435 12x1. Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 1.4435. Ø extérieur mm: 12. Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my. Epaisseur de paroi mm: 1, SKU 163001115



KOHLER



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my. Epaisseur de paroi mm: 1,6. Type de matériau: acier inoxydable. Ø extérieur mm: 21,3. ID unique: TBLANK 4404 21.3x1.6. Matériau: 1.4404. SKU 163001160



KOHLER



Série A, métrique

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série A, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Ø extérieur mm: 10. Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 1.4435. ID unique: TBLANK 4435 10x1. Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my. Epaisseur de paroi mm: 1, SKU 163001110



KOHLER



Série A, métrique

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série A, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Ø extérieur mm: 19. ID unique: TBLANK 4435 19x1.5. Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 1.4435. Epaisseur de paroi mm: 1,5. Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my. SKU 163001150



KOHLER



Série A, métrique

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série A, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 1.4435. ID unique: TBLANK 4435 8x1. Ø extérieur mm: 8. Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my. Epaisseur de paroi mm: 1, SKU 163001105



KOHLER



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my. Ø extérieur mm: 17,2. ID unique: TBLANK 4435 17.2x1.6. Epaisseur de paroi mm: 1,6. Matériau: 1.4435. Type de matériau: acier inoxydable. SKU 163001140



KOHLER



Série A, métrique

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série A, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 1.4435. Ø extérieur mm: 6. Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my. Epaisseur de paroi mm: 1, ID unique: TBLANK 4435 6x1. SKU 163001100



KOHLER



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my. Ø extérieur mm: 13,5. Epaisseur de paroi mm: 1,6. Matériau: 1.4435. Type de matériau: acier inoxydable. ID unique: TBLANK 4435 13.5x1.6. SKU 163001130



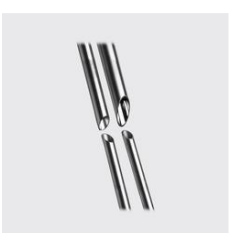
KOHLER



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my. Épaisseur de paroi mm: 2. Ø extérieur mm: 33,7. ID unique: TBLANK 4404 33 7x2. Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 1.4404, SKU 163001200



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

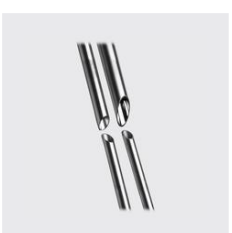
Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my. Épaisseur de paroi mm: 2. Matériau: 1.4435, ID unique: TBLANK 4435 42 4x2. Ø extérieur mm: 42,4. Type de matériau: acier inoxydable. SKU 163001270



Série A, métrique

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série A, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Ø extérieur mm: 29. ID unique: TBLANK 4435 29x1,5. Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 1.4435. Épaisseur de paroi mm: 1,5. Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, SKU 163001190



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my. Épaisseur de paroi mm: 2. Ø extérieur mm: 42,4. Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 1.4404, ID unique: TBLANK 4404 42 4x2, SKU 163001250



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my. ID unique: TBLANK 4435 26 9x1,6. Ø extérieur mm: 26,9. Épaisseur de paroi mm: 1,6. Matériau: 1.4435. Type de matériau: acier inoxydable. SKU 163001185



Série A, métrique

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série A, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

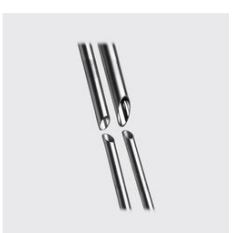
Ø extérieur mm: 41. Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 1.4435. Épaisseur de paroi mm: 1,5. ID unique: TBLANK 4435 41 x1,5. Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, SKU 163001230



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my. Ø extérieur mm: 26,9. Épaisseur de paroi mm: 1,6. ID unique: TBLANK 4404 26 9x1,6. Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 1.4404, SKU 163001180



Série A, métrique

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série A, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

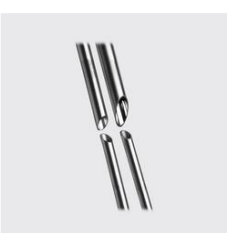
Ø extérieur mm: 35. Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 1.4435. Épaisseur de paroi mm: 1,5. ID unique: TBLANK 4435 35x1,5. Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, SKU 163001225



Série A, métrique

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série A, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Ø extérieur mm: 23. Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 1.4435. Épaisseur de paroi mm: 1,5. ID unique: TBLANK 4435 23x1,5. Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, SKU 163001170



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my. Épaisseur de paroi mm: 2. Ø extérieur mm: 33,7. Matériau: 1.4435. ID unique: TBLANK 4435 33 7x2. Type de matériau: acier inoxydable. SKU 163001220





Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, Épaisseur de paroi mm: 2, ID unique: TBLANK 4435 60.3x2, Ø extérieur mm: 60.3, Matériau: 1.4435, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 163001360



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, Épaisseur de paroi mm: 2,3, ID unique: TBLANK 4435 88.9x2.3, Matériau: 1.4435, Type de matériau: acier inoxydable, Ø extérieur mm: 88.9, SKU 163001380



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, Épaisseur de paroi mm: 2, Ø extérieur mm: 60.3, ID unique: TBLANK 4404 60.3x2, Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1.4404, SKU 163001350



Série A, métrique

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série A, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Épaisseur de paroi mm: 2, Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1.4435, Ø extérieur mm: 85, ID unique: TBLANK 4435 85x2, Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, SKU 163001376



Série A, métrique

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série A, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1.4435, Épaisseur de paroi mm: 1,5, ID unique: TBLANK 4435 53x1.5, Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, Ø extérieur mm: 53, SKU 163001340



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, Épaisseur de paroi mm: 2, ID unique: TBLANK 4404 76.1x2, Ø extérieur mm: 76.1, Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1.4404, SKU 163001375



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, ID unique: TBLANK 4435 48.3x2, Épaisseur de paroi mm: 2, Matériau: 1.4435, Ø extérieur mm: 48.3, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 163001320



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, Épaisseur de paroi mm: 2, ID unique: TBLANK 4435 76.1x2, Matériau: 1.4435, Ø extérieur mm: 76.1, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 163001370



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, Épaisseur de paroi mm: 2, ID unique: TBLANK 4404 48.3x2, Ø extérieur mm: 48.3, Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1.4404, SKU 163001300



Série A, métrique

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série A, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Épaisseur de paroi mm: 2, Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1.4435, Ø extérieur mm: 70, ID unique: TBLANK 4435 70x2, Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, SKU 163001365





Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, série C, finition brillante intérieure SF1, Ra max. 0,51 my

Type de matériau: acier inoxydable, Ø extérieur mm: 6,35, Épaisseur de paroi mm: 0,89, ID unique: TBLANK 316L 6,35, Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, Matériau: 316L, SKU 163003050



Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, série C, finition brillante intérieure SF1, Ra max. 0,51 my

Type de matériau: acier inoxydable, Ø extérieur mm: 38,1, ID unique: TBLANK 316L 38,1, Épaisseur de paroi mm: 1,65, Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, Matériau: 1,4404, SKU 163003100



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, ID unique: TBLANK 4404 114,3, Ø extérieur mm: 114,3, Épaisseur de paroi mm: 2,3, Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1,4404, SKU 163001425



Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, série C, finition brillante intérieure SF1, Ra max. 0,51 my

Type de matériau: acier inoxydable, Ø extérieur mm: 25,4, ID unique: TBLANK 316L 25,4, Épaisseur de paroi mm: 1,65, Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, Matériau: 1,4404, SKU 163003090



Série A, métrique

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série A, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Épaisseur de paroi mm: 2, Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1,4435, ID unique: TBLANK 4435 104x2, Ø extérieur mm: 104, Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, SKU 163001420



Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, série C, finition brillante intérieure SF1, Ra max. 0,51 my

ID unique: TBLANK 316L 19,05, Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1,4435, Épaisseur de paroi mm: 1,65, Ø extérieur mm: 19,05, Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, SKU 163003080



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, Épaisseur de paroi mm: 2,3, ID unique: TBLANK 4404 88,9x2,3, Type de matériau: acier inoxydable, Ø extérieur mm: 88,9, Matériau: 1,4404, SKU 163001400



Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, série C, finition brillante intérieure SF1, Ra max. 0,51 my

Type de matériau: acier inoxydable, ID unique: TBLANK 316L 12,7, Matériau: 1,4435, Ø extérieur mm: 12,7, Épaisseur de paroi mm: 1,65, Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, SKU 163003070



Série B, ISO

Tube stérile WELD-BLANK, soudé ou sans soudure, DIN 11866, série B, finition brillante intérieure H3/Ra max. 0,8 my, weldtron mb

Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, Ø extérieur mm: 114,3, Épaisseur de paroi mm: 2,3, Matériau: 1,4435, Type de matériau: acier inoxydable, ID unique: TBLANK 4435 114,3x2,3, SKU 163001390



Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, série C, finition brillante intérieure SF1, Ra max. 0,51 my

Type de matériau: acier inoxydable, Ø extérieur mm: 9,53, ID unique: TBLANK 316L 9,53, Épaisseur de paroi mm: 0,89, Finition: Non-polie électrol., Ra int. max. 0,8 my, Matériau: 316L, SKU 163003060





Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, série C, finition brillante intérieure SF1, Ra max. 0,51 my

Type de matériau: acier inoxydable, Épaisseur de paroi mm: 2,11, Ø extérieur mm: 101,6, ID unique: TBLANK 316L 101,6, Finition: Non-polie électrol., Ra int. max: 0,8 my, Matériau: 1.4404, SKU 163003180



KOHLER



Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, série C, finition brillante intérieure SF1, Ra max. 0,51 my

Type de matériau: acier inoxydable, Épaisseur de paroi mm: 1,65, Finition: Non-polie électrol., Ra int. max: 0,8 my, Matériau: 1.4404, Ø extérieur mm: 76,1, ID unique: TBLANK 316L 76,2, SKU 163003160



KOHLER



Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, série C, finition brillante intérieure SF1, Ra max. 0,51 my

Type de matériau: acier inoxydable, ID unique: TBLANK 316L 63,5, Ø extérieur mm: 63,5, Épaisseur de paroi mm: 1,65, Finition: Non-polie électrol., Ra int. max: 0,8 my, Matériau: 1.4404, SKU 163003140



KOHLER



Série C, ASME/BPE

Tube stérile, soudé ou sans soudure, ASME BPE, série C, finition brillante intérieure SF1, Ra max. 0,51 my

Type de matériau: acier inoxydable, Ø extérieur mm: 50,8, Épaisseur de paroi mm: 1,65, ID unique: TBLANK 316L 50,8, Finition: Non-polie électrol., Ra int. max: 0,8 my, Matériau: 1.4404, SKU 163003120



KOHLER