



GR-1022, GR-1004
Raccord, meulé, V2A et V4A
pour tube mm: 33.7. Épaisseur de paroi mm: 2. Type de matériau: acier inoxydable. ID unique: GR1022.33.7x2. Matériau: 304, SKU 188851310



KOHLER



GR-1022, GR-1004
Raccord, meulé, V2A et V4A
ID unique: GR1004.60.3x2. Épaisseur de paroi mm: 2. Type de matériau: acier inoxydable, pour tube mm: 60.3. Matériau: 316, SKU 188701890



KOHLER



GR-1022, GR-1004
Raccord, meulé, V2A et V4A
Épaisseur de paroi mm: 2. Type de matériau: acier inoxydable. ID unique: GR1004.48.3x2, pour tube mm: 48.3. Matériau: 316, SKU 188701880



KOHLER



GR-1022, GR-1004
Raccord, meulé, V2A et V4A
ID unique: GR1004.33.7x2, pour tube mm: 33.7. Épaisseur de paroi mm: 2. Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 316, SKU 188701860



KOHLER



GR-1022, GR-1004
Raccord, meulé, V2A et V4A
pour tube mm: 42.4. ID unique: GR1004.42.4x2. Épaisseur de paroi mm: 2. Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 316, SKU 188701870



KOHLER



GR-1022, GR-1004
Raccord, meulé, V2A et V4A
Épaisseur de paroi mm: 2. Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 304, pour tube mm: 48.3. ID unique: GR1022.48.3x2, SKU 188851330



KOHLER



GR-1022, GR-1004
Raccord, meulé, V2A et V4A
pour tube mm: 42.4. ID unique: GR1022.42.4x2. Épaisseur de paroi mm: 2. Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 304, SKU 188851320



KOHLER



GR-1022, GR-1004
Raccord, meulé, V2A et V4A
ID unique: GR1004.33.7x2, pour tube mm: 33.7. Épaisseur de paroi mm: 2. Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 316, SKU 188701860



KOHLER



GR-1022, GR-1004
Raccord, meulé, V2A et V4A
pour tube mm: 42.4. ID unique: GR1004.42.4x2. Épaisseur de paroi mm: 2. Type de matériau: acier inoxydable. Matériau: 316, SKU 188701870



KOHLER



GR-1022, GR-1004
Raccord, meulé, V2A et V4A
ID unique: GR1004.60.3x2. Épaisseur de paroi mm: 2. Type de matériau: acier inoxydable, pour tube mm: 60.3. Matériau: 316, SKU 188701890



KOHLER