



R-666-PME-PG
Raccord à surface d'étanchéité plane avec écrou "pouce", à sertir / à sertir, avec joint en téflon
Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1.4404, Ø de sertissage mm x écrou x Ø de sertissage mm: 35x2x35, ID unique: R666PMEPG35x2x35, SKU 1711304834



KOHLER



R-666-PME-PG
Raccord à surface d'étanchéité plane avec écrou "pouce", à sertir / à sertir, avec joint en téflon
ID unique: R666PMEPG28x11/2x28, Ø de sertissage mm x écrou x Ø de sertissage mm: 28x11/2x28, Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1.4404, SKU 1711304830



KOHLER



R-666-PME-PG
Raccord à surface d'étanchéité plane avec écrou "pouce", à sertir / à sertir, avec joint en téflon
ID unique: R666PMEPG22x11/4x22, Ø de sertissage mm x écrou x Ø de sertissage mm: 22x11/4x22, Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1.4404, SKU 1711304826



KOHLER



R-666-PME-PG
Raccord à surface d'étanchéité plane avec écrou "pouce", à sertir / à sertir, avec joint en téflon
ID unique: R666PMEPG15x1x18, Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1.4404, Ø de sertissage mm x écrou x Ø de sertissage mm: 15x1x18, SKU 1711304814



KOHLER



R-666-PME-PG
Raccord à surface d'étanchéité plane avec écrou "pouce", à sertir / à sertir, avec joint en téflon
ID unique: R666PMEPG15x1x15, Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1.4404, Ø de sertissage mm x écrou x Ø de sertissage mm: 15x1x15, SKU 1711304810



KOHLER



R-666-PME-PG
Raccord à surface d'étanchéité plane avec écrou "pouce", à sertir / à sertir, avec joint en téflon
Ø de sertissage mm x écrou x Ø de sertissage mm: 18x1x15, Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1.4404, ID unique: R666PMEPG18x1x15, SKU 1711304822



KOHLER



R-666-PME-PG
Raccord à surface d'étanchéité plane avec écrou "pouce", à sertir / à sertir, avec joint en téflon
Type de matériau: acier inoxydable, Matériau: 1.4404, Ø de sertissage mm x écrou x Ø de sertissage mm: 18x1x18, ID unique: R666PMEPG18x1x18, SKU 1711304818



KOHLER