



**R-666-PME-SG**  
**Raccord à surface d'étanchéité plane avec écrou "pouce", à sertir / à souder, avec joint en téflon**  
 Matériau: 1.4404, Ø de sertissage mm x écrou x Ø à souder mm: 22x11/4x33, ID unique: R666PME-SG22x11/4x33, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 1711305134



**R-666-PME-SG**  
**Raccord à surface d'étanchéité plane avec écrou "pouce", à sertir / à souder, avec joint en téflon**  
 ID unique: R666PME-SG18x1x21.3, Matériau: 1.4404, Type de matériau: acier inoxydable, Ø de sertissage mm x écrou x Ø à souder mm: 18x1x21.3, SKU 1711305126



**R-666-PME-SG**  
**Raccord à surface d'étanchéité plane avec écrou "pouce", à sertir / à souder, avec joint en téflon**  
 Ø de sertissage mm x écrou x Ø à souder mm: 18x1x26.9, ID unique: R666PME-SG18x1x26.9, Matériau: 1.4404, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 1711305122



**R-666-PME-SG**  
**Raccord à surface d'étanchéité plane avec écrou "pouce", à sertir / à souder, avec joint en téflon**  
 Matériau: 1.4404, Ø de sertissage mm x écrou x Ø à souder mm: 28x11/2x33, ID unique: R666PME-SG28x11/2x33, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 1711305146



**R-666-PME-SG**  
**Raccord à surface d'étanchéité plane avec écrou "pouce", à sertir / à souder, avec joint en téflon**  
 Ø de sertissage mm x écrou x Ø à souder mm: 15x1x17.2, ID unique: R666PME-SG15x1x17.2, Matériau: 1.4404, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 1711305118



**R-666-PME-SG**  
**Raccord à surface d'étanchéité plane avec écrou "pouce", à sertir / à souder, avec joint en téflon**  
 ID unique: R666PME-SG28x11/2x42, Matériau: 1.4404, Type de matériau: acier inoxydable, Ø de sertissage mm x écrou x Ø à souder mm: 28x11/2x42, SKU 1711305142



**R-666-PME-SG**  
**Raccord à surface d'étanchéité plane avec écrou "pouce", à sertir / à souder, avec joint en téflon**  
 Ø de sertissage mm x écrou x Ø à souder mm: 15x1x21.3, Matériau: 1.4404, ID unique: R666PME-SG15x1x21.3, Type de matériau: acier inoxydable, SKU 1711305114



**R-666-PME-SG**  
**Raccord à surface d'étanchéité plane avec écrou "pouce", à sertir / à souder, avec joint en téflon**  
 Matériau: 1.4404, Ø de sertissage mm x écrou x Ø à souder mm: 35x2x48.3, Type de matériau: acier inoxydable, ID unique: R666PME-SG35x2x48.3, SKU 1711305150



**R-666-PME-SG**  
**Raccord à surface d'étanchéité plane avec écrou "pouce", à sertir / à souder, avec joint en téflon**  
 Matériau: 1.4404, Ø de sertissage mm x écrou x Ø à souder mm: 18x1x17.2, Type de matériau: acier inoxydable, ID unique: R666PME-SG18x1x17.2, SKU 1711305130



**R-666-PME-SG**  
**Raccord à surface d'étanchéité plane avec écrou "pouce", à sertir / à souder, avec joint en téflon**  
 Ø de sertissage mm x écrou x Ø à souder mm: 22x11/4x26, Matériau: 1.4404, Type de matériau: acier inoxydable, ID unique: R666PME-SG22x11/4x26, SKU 1711305138





**R-666-PMI-SG**  
**Raccord à surface d'étanchéité plane avec**  
**écrou "pouce", à sertir / à souder, avec joint**  
**en téflon**

Matériau: 1.4404, Ø de sertissage mm x écrou  
x Ø à souder mm: 35x2x42,4, ID unique:  
R666PMESG35x2x42,4, Type de matériau: acier inoxy-  
dable, SKU 1711305154



**R-666-PME-SG**  
**Raccord à surface d'étanchéité plane avec**  
**écrou "pouce", à sertir / à souder, avec joint**  
**en téflon**

Ø de sertissage mm x écrou x Ø à souder mm: 15x1x26,9,  
ID unique: R666PMESG15x1x26,9, Matériau: 1.4404,  
Type de matériau: acier inoxydable, SKU 1711305110

