

# CILINDROS DE ACERO INOXIDABLE CON DIÁMETRO DE 1 1/4"



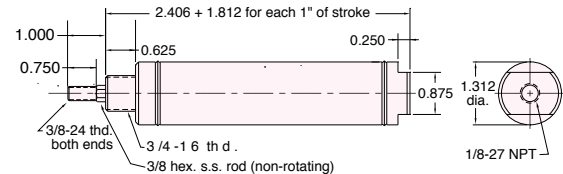
**Nota: El cilindro de diámetro 1-1/4" también puede ser ordenado con rosca de 7/16-20. Opción -LR**

**SSN -20** - -

Simple efecto



**Montaje:** Tipo nariz **Carreras estándar:** 1/2", 1", 1-1/2", 2", 3", 4"  
**Tipo:** Vástago giratorio **Resorte en compresión:** 10 lbs **Resorte en reposo:** 4.5 lbs.  
**Opciones:** M, B, V, N, S, H **Carrera máxima:** 23" *Para opción M añade 0.125.*  
*Para opción S añade 0.312.*



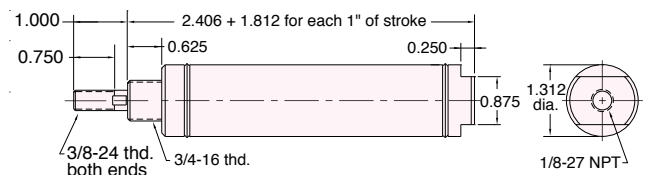
*Incluye tuerca pero no se muestra en dibujo.*

**SSR -20** - -

Simple efecto



**Montaje:** Tipo nariz **Carreras estándar:** 1/2", 1", 1-1/2", 2", 3", 4"  
**Tipo:** Vástago giratorio **Resorte en compresión:** 10 lbs **Resorte en reposo:** 4.5 lbs.  
**Opciones:** M, B, V, N, S, H **Carrera máxima:** 23" *Para opción M añade 0.125.*  
*Para opción S añade 0.312.*



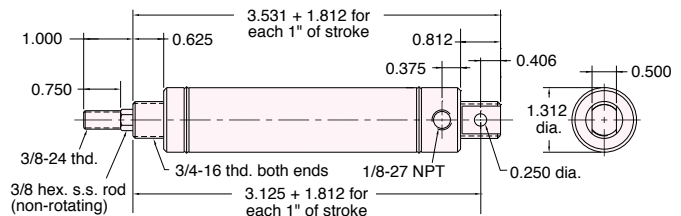
*Incluye tuerca pero no se muestra en dibujo.*

**USN -20** - -

Simple efecto



**Montaje:** Universal **Carreras estándar:** 1/2", 1", 1-1/2", 2", 3", 4"  
**Tipo:** Vástago no giratorio **Resorte en compresión:** 10 lbs **Resorte en reposo:** 4.5 lbs.  
**Opciones:** M, B, V, N, H, P6 **Carrera máxima:** 22" *Para opción M añade 0.125.*



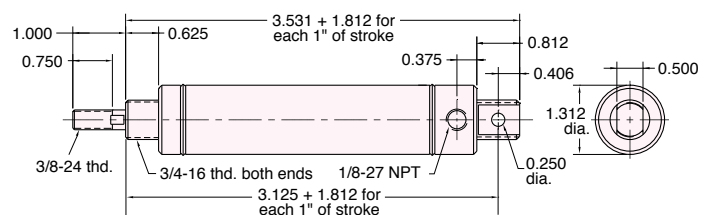
*Se entrega sin tuercas. Ver tabla en página 43.*

**USR -20** - -

Simple efecto



**Montaje:** Universal **Carreras estándar:** 1/2", 1", 1-1/2", 2", 3", 4"  
**Tipo:** Vástago giratorio **Resorte en compresión:** 10 lbs **Resorte en reposo:** 4.5 lbs.  
**Opciones:** M, B, V, N, H, P6 **Carrera máxima:** 22" *Para opción M añade 0.125.*



*Se entrega sin tuercas. Ver tabla en página 43.*