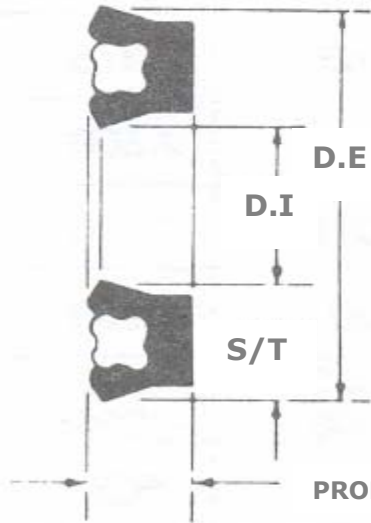


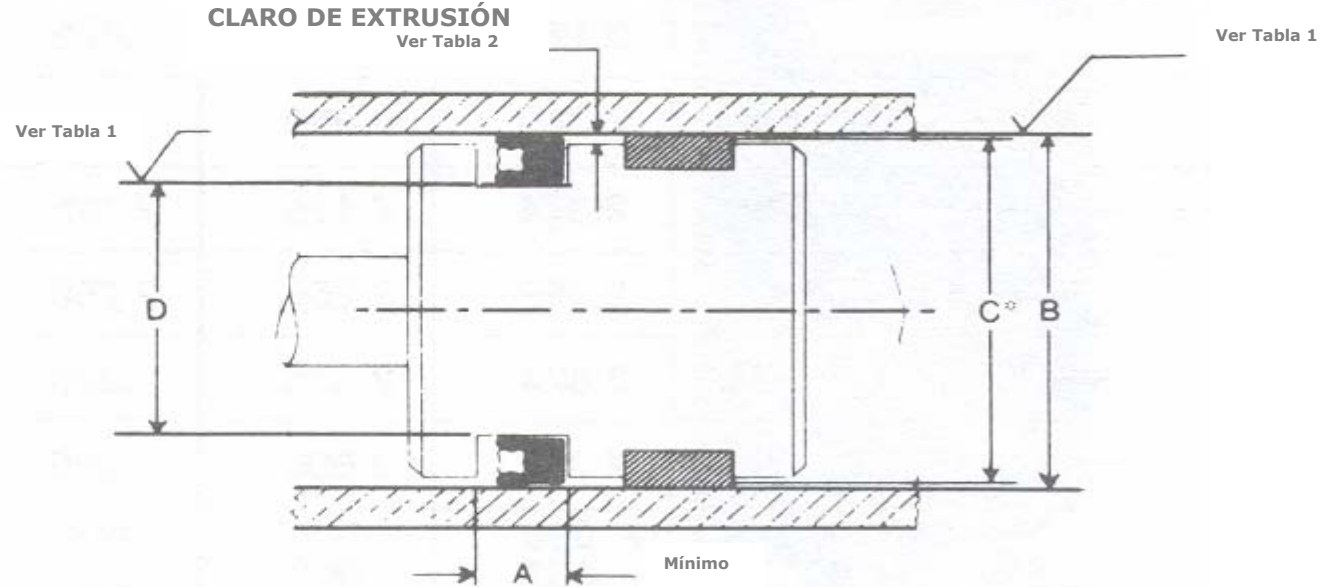
POLYSEAL™

DIMENSIONES NOMINALES



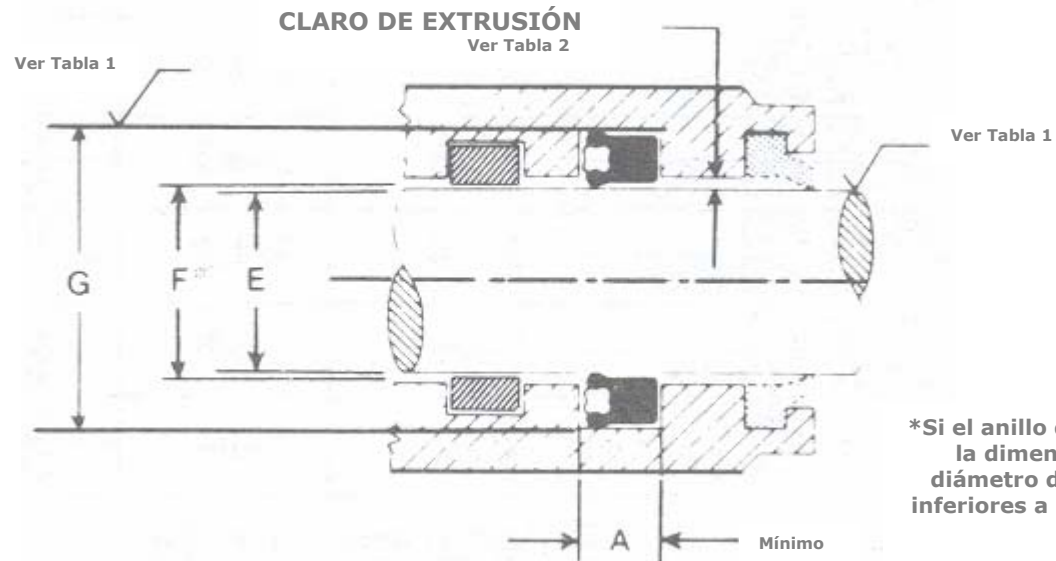
APLICACIÓN EN PISTÓN

APENDICE B



*Si el anillo de desgaste no es utilizado, la dimensión "C" corresponde al diámetro del pistón. Para presiones inferiores a 5000 psi (352 km/cm²) ver la Tabla 2.

APLICACIÓN EN BARRA (Embolo)



*Si el anillo de desgaste no es utilizado, la dimensión "F" corresponde al diámetro del pistón. Para presiones inferiores a 5000 psi (352 km/cm²) ver la Tabla 2.

| GUÍA DE INSTALACIÓN SECCIÓN TRANSVERSAL VS. DIÁMETRO | | |
|--|-------------------------------------|--------------------------------------|
| SECCIÓN TRANSVERSAL | DIÁMETRO MÍNIMO APLICACIÓN EN BARRA | DIÁMETRO MÍNIMO APLICACIÓN EN PISTÓN |
| 1/8" | 0.750 ID | 1.250 OD |
| 3/16" | 1.000 ID | 1.750 OD |
| 1/4" | 1.750 ID | 3.000 OD |
| 3/8" | 3.000 ID | 6.000 OD |
| 1/2" | 6.000 ID | 10.000 OD |
| 3/4" | 8.000 ID | 15.000 OD |
| 1" | 10.000 ID | 20.000 OD |

TABLA 1

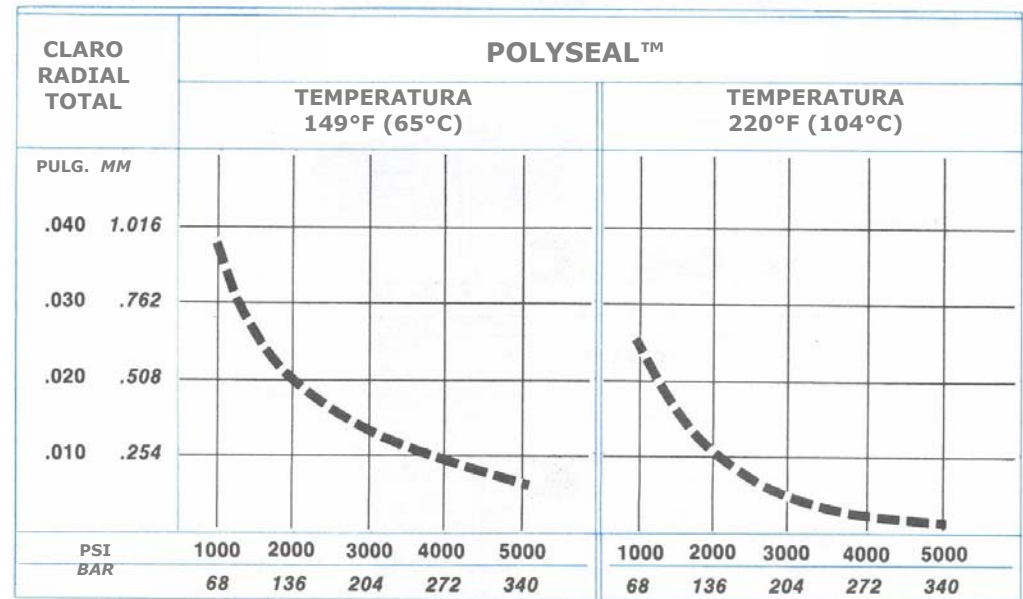


TABLA 2