

Modelo mostrado:

**C55CBT, C2514CBT**



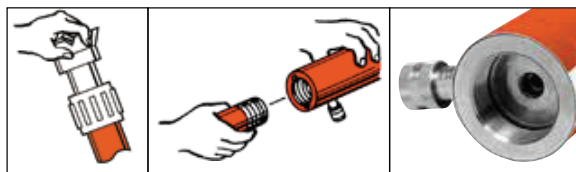
**Características**

EN EL EXTREMO DEL VÁSTAGO DEL PISTÓN ROSCADO Y LAS ROSCAS DE BASE SE ALOJAN LOS ACCESORIOS Y ADAPTADORES.

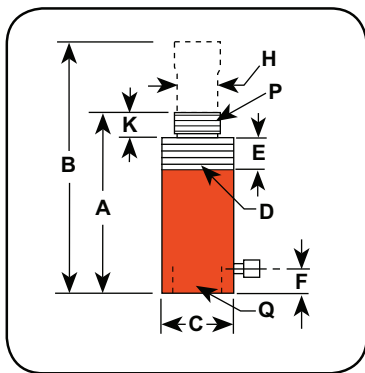
- Los collarines de cilindros roscados, los extremos del vástago de pistón y las roscas de base interna simplifican el montaje.
- De forma estándar, cada cilindro viene con un semiacoplador hembra 9796 3/8" NPTF. Las roscas de los orificios de paso de aceite son de 3/8" NPTF.
- Tapa roscada de vástago extraíble.
- Los accesorios de fábrica no degradan el tonelaje.
- Cumple las normativas de seguridad ANSI / ASME B30.1.



**Versatilidad y capacidades de uso con accesorios**



**Dimensiones técnicas**



**Manómetros analógicos**



Mejore la visibilidad y seguridad de su sistema añadiendo un manómetro hidráulico en línea a su circuito.

- 9040E (63,5 mm)
- 9052E (100 mm)

**Información para pedido**

| Capacidad del cilindro (toneladas) | Carrera (mm) | N.º de pedido | Capacidad de aceite (cm³) | Altura en retracción (mm) | Altura extendida (mm) | Diámetro exterior (mm) | Rosca del collarín (mm) | Longitud de la rosca del collarín (mm) | Base al puerto (mm) | Diámetro del vástago del pistón (mm) | Saliente del vástago del pistón (mm) | Rosca del vástago del pistón (NPT) (in.) | Rosca de la base interior (NPSM) (in.) | Diámetro del orificio (mm) | Área efectiva del cilindro (cm²) | Toneladas métricas a 700 (bar) | Peso del producto (kg) |
|------------------------------------|--------------|---------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|--|---------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|--|----------------------------|----------------------------------|--------------------------------|------------------------|
| 5                                  | 133,4        | C55CBT        | 85                        | 266,7                     | 400,1                 | 38,1                   | 1 1/2-16                | 28,6                                   | 47,6                | 25,4                                 | 28,6                                 | 3/4-14                                   | 3/4-14                                 | 28,6                       | 6,4                              | 4,5                            | 2,0                    |
| 10                                 | 155,6        | C106CBT       | 228                       | 292,1                     | 447,7                 | 57,2                   | 2 1/4-14                | 28,6                                   | 42,9                | 38,1                                 | 27,0                                 | 1 1/4-11,5                               | 1 1/4-11,5                             | 42,9                       | 14,4                             | 10,2                           | 4,7                    |
|                                    | 257,2        | C1010CBT      | 375                       | 393,7                     | 650,9                 | 57,2                   | 2 1/4-14                | 28,6                                   | 42,9                | 38,1                                 | 27,0                                 | 1 1/4-11,5                               | 1 1/4-11,5                             | 42,9                       | 14,4                             | 10,2                           | 6,3                    |
| 25                                 | 158,8        | C256CBT       | 528                       | 339,7                     | 498,5                 | 85,7                   | 3 5/16-12               | 49,2                                   | 47,6                | 57,2                                 | 47,6                                 | 2-11,5                                   | 2-11,5                                 | 65,1                       | 33,3                             | 23,4                           | 11,1                   |
|                                    | 362,0        | C2514CBT      | 1205                      | 542,9                     | 904,9                 | 85,7                   | 3 5/16-12               | 49,2                                   | 47,6                | 57,2                                 | 47,6                                 | 2-11,5                                   | 2-11,5                                 | 65,1                       | 33,3                             | 23,4                           | 18,2                   |