



Modelo: BC-54000-20-51B

Tamaño DN 32 1 1/4"
 Rosca Rotor: 1 1/4" BSPT a izquierdas
 Rosca Flexible B: 1 1/4" BSPT
 Rosca Flexible C: 3/4" BSPT

Fluido: Vapor saturado

Condiciones de Trabajo

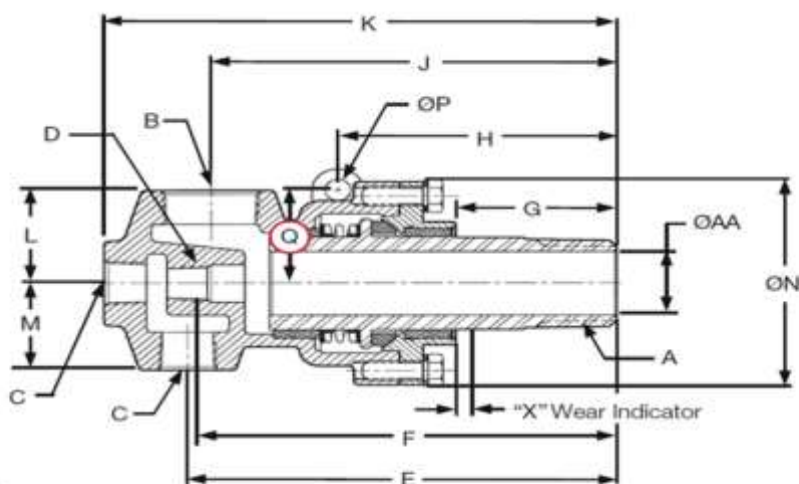
Presión Máx.vapor saturado: 17 bar
 Temperatura máxima: 208°C
 Velocidad máxima: 350 rpm

*Características técnicas y/o dimensionales
 sujetas a cambio sin notificación previa.*

Características Técnicas

Juntas de simple y de doble paso de sifón fijo
 Junta rotativa auto soportada
 Conexión de los flexibles radial y/o axial
 Sello de Grafito trabajando a compresión
 Dos cojinetes soportando al rotor
 Cuerpo de fundición
 Rotor endurecido y tapa niquelada
 Indicador de desgaste del sello

Dimensiones



| Joint Size | Ferrous Trim Part Number | A NPT | B NPT | oAA | C NPT | D Syphon Thread NPT | D Syphon Thrd With Bushing* | E | F | G | H | J | K | L | M | ON | OP |
|------------|--------------------------|-------------|--------|--------|-------|---------------------|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 1 1/4" | BC-54000-20-51 | 1 1/4" L.H. | 1 1/4" | Ø1.25" | 3/4" | 1/2" | 3/8" | 6.99" | 7.25" | 1.89" | 4.37" | 6.68" | 8.60" | 2.19" | 1.78" | Ø4.38" | Ø.62" |