

## Modelo: BC-54000-24-51B



Tamaño DN 40 1 1/2"  
 Rosca Rotor: 1 1/2" BSPT a izquierdas  
 Rosca Flexible B: 1 1/2" BSPT  
 Rosca Flexible C: 3/4" BSPT

Fluido: Vapor saturado

### Condiciones de Trabajo

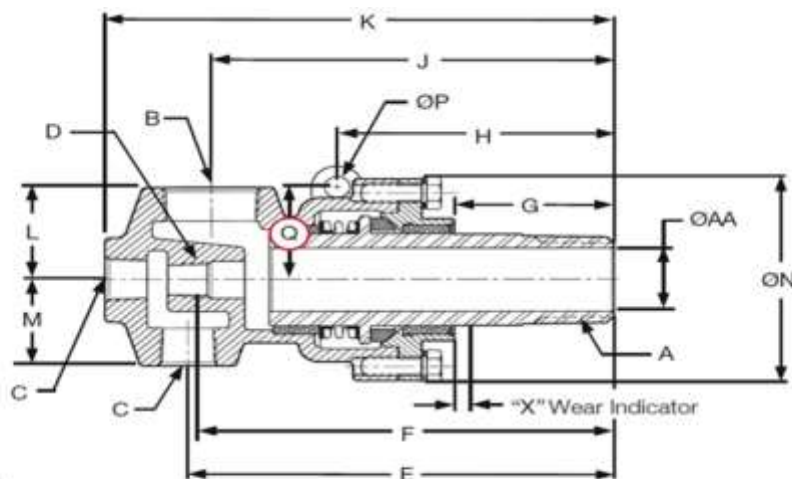
Presión Máx.vapor saturado: 17 bar  
 Temperatura máxima: 208°C  
 Velocidad máxima: 350 rpm

*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 Thid With Bushing* | E     | F     | G     | H     | J     | K     | L     | M     | ON     | OP    |
|------------|--------------------------|------------|--------|--------|-------|---------------------|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 1 1/2"     | BC-54000-24-51           | 1 1/2" LH. | 1 1/2" | Ø1.50" | 3/4"  | 3/4"                | 1/2"                        | 7.48" | 7.53" | 2.12" | 4.72" | 7.04" | 9.03" | 2.44" | 2.00" | Ø4.75" | Ø.62" |