

**Partida No. 198**

**SBVIA210-S8-BH-SS**

Válvula de Bola de 2 piezas para 1,000 PSI, con cuerpo en ángulo "L" y terminales para conectar tubing de 1/2" OD

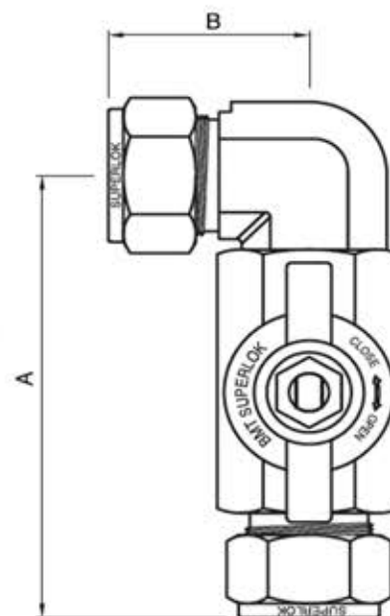


| No. de Parte      | Orificio | Dimensiones |      |      |
|-------------------|----------|-------------|------|------|
|                   |          | A           | B    | H    |
| SBVIA210-S8-BH-SS | 9.0      | 87.9        | 38.1 | 34.0 |

Todas las medidas y dimensiones son solo de referencia y estan sujetas a cambio.

**Descripción**

Valvula de la serie SBVIA210, es una valvula de bola flotante en cuerpo de 2 piezas, cuerpo en ángulo de 90°, con terminales de compresión doble ferrul y sistema de verificación de instalación perfecta I-Fittings, con diámetros de 1/2 OD de entrada a 1/2 OD de salida, para una presión de operación de 1,000 PSI. a una temperatura de 70° F, fabricada con cuerpo, vástago y esfera en acero inoxidable tipo 316 bajo norma ASTM-A479, su empaque del vástago es un emparedado de dos arandelas de inoxidable 304 ASTM A-479 y una arandela de PTFE, los asientos de sello de la bola son de PTFE, el empaque de la conexión de las dos piezas del cuerpo es de PTFE, cuenta con maneral tipo palanca metálica de acero inoxidable tipo 304 recubierta de PVC, cuenta con un orificio en la bola para paso de flujo de 9.00



| No. | Componente  | Grado de material segun ASTM         |
|-----|---|--------------------------------------|
| 1   | Maneral   | Maneral de palanca recubierto de PVC |
| 2   | Vástago   | Acero Inoxidable 316 ASTM A-276      |
| 3   | Tuerca de aseguramiento                             | Acero Inoxidable                     |
| 4   | Arandela superior del vástago                       | Acero Inoxidable 304 ASTM A-276      |
| 5   | Arandela inferior del vástago                       | Acero inoxidable 316 ASTM A-276      |
| 6   | Empaque superior del vástago                        | PTFE                                 |
| 7   | Empaque inferior del vástago                        | PTFE                                 |
| 8   | Esfera (Bola)                                       | Acero Inoxidable 316 ASTM A-276      |
| 9   | Asientos de la esfera                               | PTFE                                 |
| 10  | Sello del conector con el cuerpo                    | PTFE                                 |
| 11  | Conector prensa estopas                             | Acero Inoxidable 316 ASTM A-276      |
| 12  | Cuerpo de la válvula                                | Acero Inoxidable 316 ASTM A-276      |
| 13  | Anillo azul para inspección de instalación correcta | PVC                                  |
| 14  | Anillo rojo para aplicación de torque preciso       | PC                                   |

