



### Características generales

- Modelo: CVC BURGOS
- Grifo de bola en acero inoxidable y latón, diseñado para la dispensación de cerveza. El compensador permite regular el caudal, haciendo sencillo el tiraje de cerveza.
- Rosca cuerpo: G 1/2".
- Rosca mango: M10 x 1.5.
- Con compensador.
- Diámetro salida: Ø8 mm.
- Válido para vasos de cristal o plástico.
- Todos los materiales empleados son compatibles con el uso de cerveza, sidra y vino.

### General features

- Model: CVC BURGOS
- Ball faucet in high quality stainless steel and brass, designed for dispensing beer. Compensator ensures accurate beer flow.
- Body Thread: G 1/2".
- Lever: M10 x 1.5.
- With compensator.
- Outlet diameter: Ø8 mm.
- Suitable for glass and plastic cups.
- All materials used are compatible with the use of beer, cider and wine.

### Características técnicas

- Cuerpo en latón.
- Bola en acero inoxidable.
- Terminación superficial: cromado.
- Resistencia mecánica: No presenta deformación alguna con el uso.
- Con compensador.
- Rosca cogida del cuerpo: G 1/2".
- Rosca cogida mango: M10 x 1.5.
- Diámetro salida: Ø 8 mm.
- Peso: 933 gr.
- Dimensiones: 190 x 140 x 50 mm.

### Technical features

- Body: brass.
- Ball: Stainless Steel.
- Tap Surface: chromed plated.
- Mechanical resistance: Does not deform when used.
- With compensator.
- Body Thread: G 1/2".
- Lever: M10 x 1.5.
- Outlet diameter: Ø8 mm.
- Weight: 933 gr.
- Measures: 190 x 140 x 50 mm.

### Embalaje

Unidades por caja: 10 unidades por caja con identificación Reyvarsur.

### Packaging

Units per cardboard box: 10 per box with Reyvarsur identification.

### Grabado por láser

Cuerpo del grifo identificado con logo Reyvarsur, fecha y lote de fabricación.

### Engraved by laser

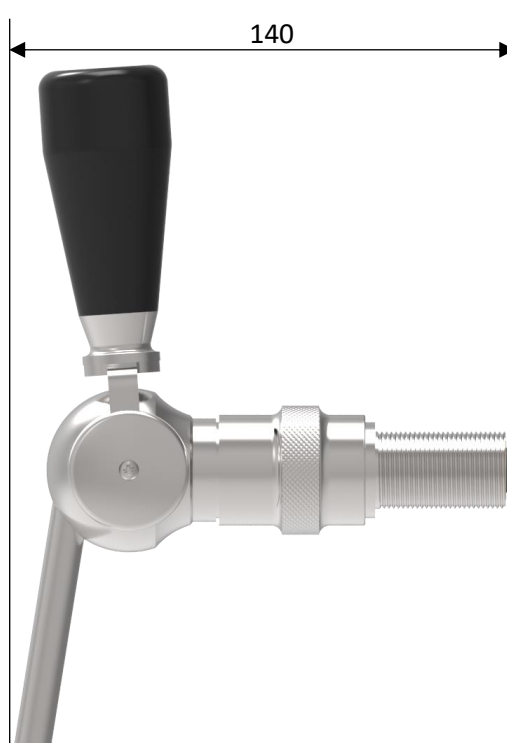
Body faucet identified with Reyvarsur's logo, date and manufacturing batch.

### Normas de aplicación

- Válido para el uso con cerveza, sidra y vino.

### Application Standard

- Valid for use with beer, cider and wine.



\*Cotas en mm.

