



# VÁLVULA DE BOLA

## 1 1/2" NPT<sub>h</sub> X 1 1/2" NPT<sub>h</sub>



REF. 610031

### Características:

Elemento mecánico de uso en instalaciones residenciales y comerciales, que permite o impide el paso de gas por la tubería desde la acometida hasta el equipo (cocina, calentador, etc.) Fabricado con materiales resistentes a la corrosión y a la acción química del gas.

Temperatura de operación: Desde -15°C a 70°C ±2°C.

Norma de referencia: NTC 3538:1996 y EM-R28-MEX.



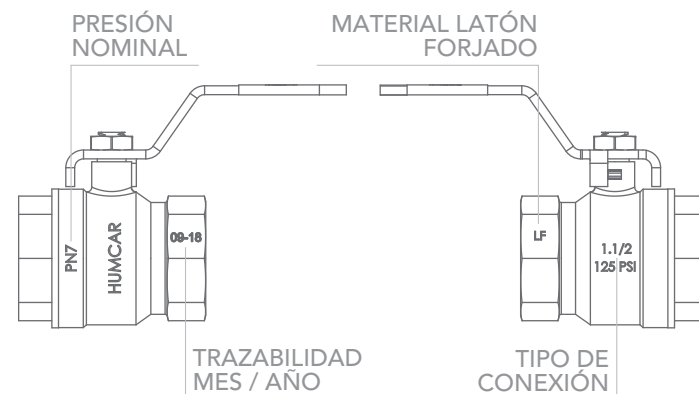
### UNIDAD DE EMPAQUE Y GARANTÍA

**50** Válvula empacada en caja de 50 unidades.

**3** Garantía de 3 años.



### ROTULADO



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Conexiones roscadas cumplen con:** NTC- 332

**Utilizado en instalaciones de:** Gas Natural y GLP

**Maneral tipo:** Palanca

**Presión máxima de operación:** 8,62 bar (125 psi)

**Capacidad máxima de flujo:** 42,4 m<sup>3</sup>/h (ρ 0.64) ± 5%

### CONEXIÓN DE ENTRADA

1 1/2" NPT<sub>h</sub>

### CONEXIÓN DE SALIDA

1 1/2" NPT<sub>h</sub>

### ASESORIA TÉCNICA

Ofrecemos un soporte técnico acertado y capacitaciones para el uso adecuado de los productos, optimizando tu inversión en cada proyecto.

La experiencia del equipo humano junto con el laboratorio, permiten desarrollar productos ajustados a los requerimientos de los clientes y cumpliendo los requisitos normativos aplicables.