



# CONJUNTO ELEVADOR

## IPS RDE 9 Maneral mariposa



REF. 610164

### Características:

Elemento mecánico de uso en instalaciones residenciales y comerciales, que permite la transición entre tubería de polietileno a metálica. Fabricado con materiales resistentes a la corrosión y a la acción química del gas.

Utilizado en instalaciones de Gas Natural y GLP

Fabricado bajo norma NTC-3538 :1996 (Válvula de bola).

Norma de referencia NTC 4534:2012

Cuerpo con orificio para precinto de seguridad.



### UNIDAD DE EMPAQUE Y GARANTÍA

Elevador empacado en caja de 100 unidades.

Garantía de 3 años.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Componentes:

|                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| <b>Maneral</b>                | Mariposa           |
| <b>Material maneral</b>       | Aluminio inyectado |
| <b>Material base y anillo</b> | Latón natural      |

#### Curvatura

Garantiza la hermeticidad del enlace, frente a movimientos de flexión que puedan realizarse al enlace.

#### Doblamiento

Garantiza la resistencia de los materiales ante esfuerzos de doblamiento o impacto

#### Hermeticidad

Garantiza hermeticidad con altas presiones.

#### Tracción a carga Cortante

Prueba de sismo-resistencia, que garantiza la hermeticidad del enlace ante esfuerzos de desprendimiento.

|                        |     |
|------------------------|-----|
| <b>Torque lbf-pulg</b> | 800 |
|------------------------|-----|

#### CONEXIÓN DE SALIDA

M26x1,5

#### TUBERÍA DIAMETRO

1/2 IPS

#### LONG. BASE

80 mm