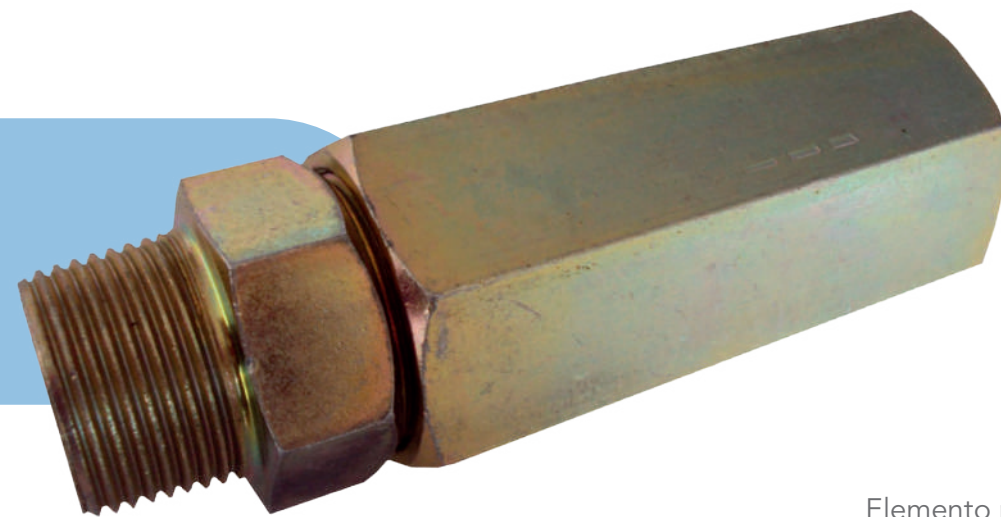




ELEVADOR 3/4 IPS RDE11



REF. 460116

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

Norma de referencia
NTC 4534:2012.



UNIDAD DE EMPAQUE Y GARANTÍA

 Elevador empacado en caja de 50 unidades.

 Garantía de 3 años.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Componentes:

Material base y conector 12L14 con revestimiento zincado e irisado

Tracción a carga Cortante

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

Torque lbf-pulg 1000

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.

CONEXIÓN DE SALIDA

3/4" NPTm

TUBERÍA DIAMETRO

3/4 IPS

LONG. BASE

80 mm