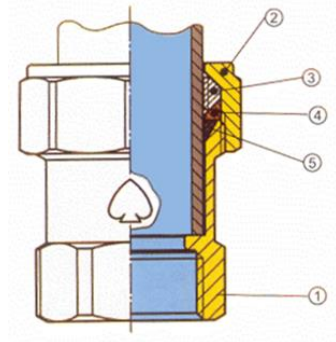


## FITTINGS DE LATÓN PARA TUBO DE HIERRO

### DESCRIPCIÓN:

1. Cuerpo de latón estampado en caliente.
2. Tuerca de latón estampado en caliente.
3. Mordaza de latón cromado.
4. Anillo de latón.
5. Junta de caucho NBR.
6. Rosca según ISO 228/1



### CARACTERÍSTICAS:

#### **A – APLICACIÓN:**

Fitting apto para resolver cualquier necesidad relativa a la instalación o reparación de tubos de hierro sin necesidad de roscar o soldar.

#### **B – PRESIÓN DE TRABAJO:**

La presión máxima de trabajo es de 10 bar.

#### **C – TEMPERATURA DE TRABAJO:**

Las temperaturas límites de trabajo son -0°C y +80°C

#### **D – SANIDAD:**

Con certificación sanitaria ACS

#### **E – RESISTENCIA QUÍMICA:**

Se recomienda comprobar la idoneidad del material en función del tipo de instalación y del lugar donde se efectúa. Si la compatibilidad del terreno con el latón no está asegurada se aconseja proteger el fitting con cinta bituminosa. En caso de duda consulten a nuestro Servicio Técnico.