

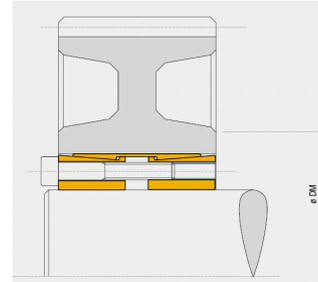
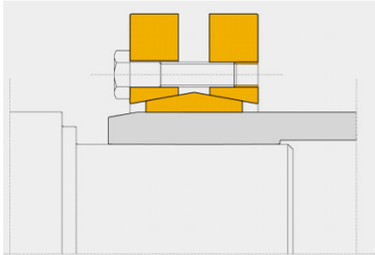
	<h1>INSTRUCCIÓN TÉCNICA</h1>	<b>CÓDIGO</b> <b>SIU2280</b>	<b>Revisión</b> <b>01</b>
		<b>Origen</b> <b>I</b>	<b>Parte</b> <b>I</b>
		<b>Fecha creac.</b> <b>29.09.1995</b>	<b>Fecha rev.</b> <b>14.02.2014</b>

**TÍTULO: Datos de partida para la consulta de anillos de fijación TOLLOK**

Cuanto más datos se aporten en la consulta, más ajustada será nuestra selección.

Anillo de contracción

Anillo de expansión



**APLICACIÓN:** Describa los componentes a unir y su función (Polea dentada, piñón para cadena, volante de inercia, tambor de cinta transportadora, unión rígida eje-eje,...)

Dibuje un Croquis de la aplicación y dimensiones de la pieza a fijar (mirar ejemplo abajo)

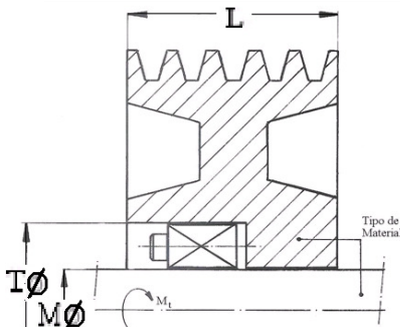
- Potencia Motor:** kW
- Velocidad del eje:** rpm
- Par máximo a transmitir:** Nm
- Diámetro del eje y tolerancia actual:** mm
- Material del eje (límite elástico):** kg/mm<sup>2</sup>
- Material del cubo (límite elástico):** kg/mm<sup>2</sup>
- Cantidad de anillos que solicita:**

Tipo de carga: Estática /Variable

Temperatura de funcionamiento: °C

Concentricidad deseada:

Desplazamiento axial durante el apriete permitido: SÍ / NO



**PARA SUSTITUCIONES:**

- Marca y modelo
- Croquis con dimensiones