

Bloques espaciadores

Bloques espaciadores/distanciadores de diámetro 200mm. Permiten reducir la distancia entre los platos de compresión y poder realizar el ensayo en muestras más pequeñas. Incluye 02 piezas de cada espesor (20,50,60,80,100mm).



Bloques espaciadores para el marco de carga

Marco de flexión de vigas

El accesorio de flexión está construido con un marco de 02 columnas. El cilindro hidráulico se encuentra montado en el cabezal de largo recorrido para permitir el ajuste del espacio de ensayo. El pistón y el aceite cilíndrico son la parte principal de esta unidad, cuyas superficies han sido finalizadas de manera precisa. Sellado con anillos presurizados, para mantener un espacio libre definido y una película de aceite adecuada. El marco de flexión comparte la misma unidad de potencia del marco de carga de compresión.

Características:

- Capacidad de 150 kN
- Carrera de 50 mm con interruptor de límite de carrera
- Luz horizontal de 1000 mm
- Luz vertical de 350 mm
- Carrera del actuador de 200 mm



Marco de flexión de vigas