

MARCO DE PRUEBA SCB (PRUEBA DE FLEXIÓN SEMICIRCULAR)



Marco de prueba SCB (ensayo de flexión semicircular) para la determinación del ancho de la fisura mediante prueba de flexión mediante carga de tres puntos en muestras semicirculares (r = 75 mm, w = 50 mm). Marco de prueba de aluminio rígido con dos rodillos inferiores (Ø 35 mm, holgura 120 mm), Rodillo superior flexible (Al: 10 x An: 20 mm). Se recomienda una máquina de prueba 35-5100, 35-5110 orden 35-5115. Holgura vertical mínima 200 mm`` Fmáx. 50 kN

SKU: 20-1795 | Categorías: Probadores Marshall |



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones

Datos electricos	
Dimensiones aproximadas	
Peso aproximado	
Estándares	EN 12697-44



INFORMACIÓN ADICIONAL