

ENSAYO DE DEFORMACIÓN PERMANENTE UNIAXIAL



DESCRIPCIÓN

Prueba de deformación permanente uniaxial. Prueba de identificación Mastic Asphalt GA

Opción para máquinas de prueba dinámica 20-60100 ... para muestras de Ø 148 mm, altura 60 mm que comprende:

- Piston de penetracion de 56,42 mm dia. (2500 mm²)
- prueba de rutina y software de evaluación para DYNASOFT

temperatura de ensayo: 50 ° C

Tiempo de precalentamiento: 2,5 h.

forma de onda: Haversine

número de impulso: 2500

min. carga: 200 N

max. carga: 875 N

min. cepa: 0,35 MPa

max. cepa: 0,08 MPA



SKU: 20-62500 | **Categorías:** [Asfalto](#) |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO