

EQUIPO PARA MEDIR LA DENSIDAD MÁXIMA TEORICA CONFORME A LA NORMA ASTM D2041 MARCA ANTARES MODELO PVCAGM110V

Picnómetro de vacío de 10,000 ml de capacidad para gravedad máxima teórica de mezclas asfálticas (ensaye de rice) conforme a ASTM D2041/AASHTO T209, T283 Vibro desaireador electromagnético con intensidad de vibración ajustable y triple acción de vibración (vertical, lateral y rotación). 110V/60Hz/monofásica. Construcción simple y resistente, acepta hasta 10 tamices y también es posible ejecutar tamizado en húmedo

Tiempo de tamizado de 1 a 999 minutos. Dimensiones 380 x 440 x 1080 mm, peso 65 kg. Bandas elásticas para fijar el picnómetro al vibro desaireador. Bomba de vacío portátil de 2 fases completa con regulador de vacío y trampa de agua. 110V/60Hz/monofásica. Regulador de vacío. Filtro de aire tipo industrial para eliminar la humedad. Tubo para vacío, 3 metros de longitud.



Matriz:

**Av. Independencia Condominio Viña del Mar Mz
45 Lt 35-17B
Las Américas Ecatepec, Estado de México
www.sepmi.com.mx
infoventas@sepmi.com.mx
Cel: 56 1149 3296 Tel: 55 1083 2598**

Sucursal Veracruz

**Av. Miguel de Cervantes Saavedra N25ª, Col.
Hogar
Mendoza Veracruz
www.sepmi.com.mx
arturo@sepmi.com.mx
Cel: 272 2125 349 Tel: 272 72 88 102**