



DENSÍMETRO MANUAL PARA GRÁNULOS Y POLVO

SMG 697

El SMG 697 de ERWEKA es un densímetro manual para gránulos y medios en polvo con el que se establece de manera reproducible la densidad aparente, y se puede utilizar en gránulos y polvos no compactos.

Según la norma DIN ISO 697, la densidad aparente se determina al medir la masa de un medio en polvo en un recipiente de tamaño concreto, después de llenarlo desde un embudo con una forma específica y en ciertas condiciones.

El instrumento SMG 697 se suministra con las instrucciones de uso y un certificado de calibración.



DENSÍMETRO MANUAL PARA GRÁNULOS Y POLVO SMG

DATOS TÉCNICOS

Peso	7,5 kg
Dimensiones (alt. x anch. x prof.)	280 x 210 x 147 mm
Material	1.4305 / 1.4571
Receptor	500 ml