



P1012 Destilador automático de gasolinas

Destilador automático de destilación atmosférica, con computadora integrada , pantalla sensible al tacto y teclado virtual desplegado en pantalla, menú de diagnósticos para identificar fallas, puertos USB , paralelo y RS-232, sensor de temp. Simula respuesta de termómetros 7C/8C, capaz de seguir curva de calentamiento y presentación grafica de la temperatura de vapor contra porciento de recuperado. Sistema p/extinción de fuego. con potente enfriador integrado con refrigerante r164a y aire circulante , para 115 v 50/60 hz. cumple con métodos de prueba ASTM D 86,D 850, D1078; JIS K2254; IP 123; ISO3405; DIN51751; grupos 0, 1, 2, 3, 4. incluye: software basado en windows2000, 4 matraces p/destilación de 125 ml cuello esmerilado ns/19/26 y cuello recto con tapón, cilindro de medición de 100 ml base torneada, termómetro de resistencia calibrado y certificado, soporte p/termómetro, tapón y limpiador p/tubo condensador. Soporte de cerámica p/matraces abertura de 38mm y 50mm, reflector de gota, juego de llaves hexagonales 1,5; 2; 2,5; 3; 4;5; 6 mm (15). incluye los siguientes accesorios: para las pruebas de acuerdo al ASTM D1078 sensor de temperatura, matraz de destilación de 200 mililitros, tapón de silicón del número 6 para el sensor de temperatura del matraz de destilación de 200 ml, base soporte para el matraz de 32 mm de diámetro interno y dispositivo de centrado para el sensor de detección de punto seco para el matraz de 125 y 200 ml.

www.heeding.com