

TERMODENSIMETRO CON AEROMETRO THERMODENSIMETER WITH AEROMETER

DISPOSITIVO PORTATILE PER DETERMINARE LA TENSIONE DI VAPORE ED IL PESO DEI GAS DI PETROLIO LIQUEFATTI (G.P.L.)

Questo tipo di apparecchio permette di determinare la tensione di vapore ed il peso del liquido con un'unica lettura termometrica, manometrica e densimetrica.

PORTABLE DISPOSITIVE TO DETERMINE THE VAPOR TENSION AND GAS WEIGHT OF LIQUEFIED L.P.G.

This type of apparatus enables to determine the vapor tension and the weight of the liquid with one thermometric, manometric and densimetric reading

Componenti:

- Manometro
- Rubinetto di spurgo
- Valvola di sicurezza 18 bar
- Contenitore a pressione
- N. 6 tiranti in acciaio inox
- Aerometro con scala in °C
- Rubinetti a spillo per prelievo/scarico lavaggio
- Manichetta per collegamento flessibile

Components:

- Pressure gauge
- Purging valve
- Safety relief valve 18 bar
- Transparent plastic tube
- N. 6 stainless steel tie rods
- Specific gravity aerometer
- Inlet/outlet valves
- Flexible hose for connection



Codice Code	Descrizione Description
TER-CK/1.0	Termodensimetro complete di aerometro Thermodensimeter complete of aerometer
AER-CK/1.0	Aerometro di ricambio Aerometer for replacement