

## **Descrizione delle specifiche dell'elio liquido refrigerato in dewar amagnetici**

### **Caratteristiche fisiche:**

- Elio liquido refrigerato
- Purezza minima  $\geq 99.9990\%$

### **Impurezze massime:**

- Ossigeno  $\leq 1.0$  ppm mol
- Azoto  $\leq 5.0$  ppm mol
- Idrocarburi totali  $\leq 1.0$  ppm mol
- Acqua  $\leq 3.0$  ppm mol

### **Contenitori:**

- Dewar in acciaio inox amagnetici
- Dewar superisolati e trasportabili per elio liquido (dewar modello MSB 30-500)
- Capienza singolo dewar compresa tra 30 a 500 LT
- Testa del dewar dotata di valvola di intercettazione e di adattatori per transfer line di diametro 10, 13, 15 e 16 mm.

### **Consegna:**

- Consegna presso L'università degli Studi di Salerno, Via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 Fisciano (SA).
- Validità dell'ordine estesa a tutto l'anno 2025
- Consegna possibile per un singolo dewar e fino a 4 dewar contemporaneamente.
- Conferma della data di consegna con due settimane di anticipo
- In caso di urgenze, la consegna deve essere garantita entro 48h dalla data di richiesta
- Consegna con mezzo dotato di sponda mobile o braccio idraulico, per garantire l'autonoma movimentazione dei dewar.

Elio liquido 3600 Litri,