

- Inclusión de todos los manuales y especificaciones técnicas del equipo (mínimo en inglés).

2.4 Equipos y elementos periféricos incluidos

- Equipo de refrigeración mediante recirculación de agua con características adecuadas para la refrigeración del equipo, las características mínimas del equipo de refrigeración serán: potencia de refrigeración de 6.3 kW, 5 bares de presión, 15-25 °C (temperatura del agua), 3 fases 400 V 50 Hz.
- Set de tubería flexible para el agua con diámetro mínimo de 13 mm. 2 unidades incluidas con una longitud mínima de 3 m.
- Bomba de vacío mediante aceite con las siguientes características mínimas: caudal de 25 m³/h, 3 fases 400 V / 50 Hz, 16 A y con filtro de aire.
- Set de tubería flexible para vacío de diámetro mínimo de 14 mm y longitud mínima de 2 m.

3. INSTALACION Y FORMACION

Tanto la instalación, como la impartición del curso de formación a los usuarios del equipo deberá ser realizada por personal técnico de la empresa adjudicadora en las instalaciones de la Fundación IMDEA Nanociencia.