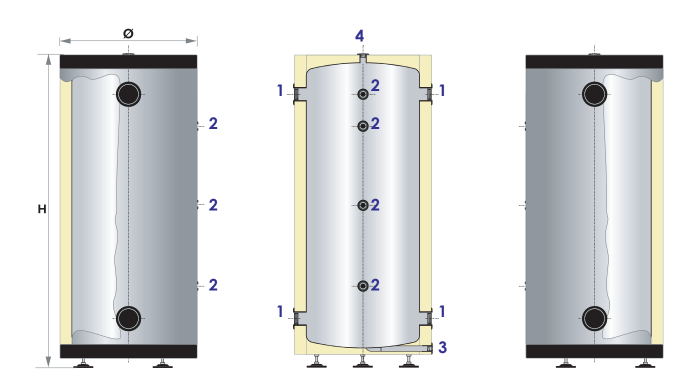


DEPÓSITO DE INERCIA

| Datos técnicos | DI750 |
|--------------------|--|
| Capacidad (L) | 735 |
| Peso Vacío (kg) | p.d |
| Temperatura (°C) | 5 a 90 |
| Presión Máx. (bar) | 6 |
| Altura (H) mm | 2140 |
| Diámetro (Ø) mm | 810 |
| Material | Acero al carbono ST372 |
| Aislamiento | Poliuretano 42kg/m³. Espesor 50mm |
| Exterior | P.V.C. Flexible; Acolchado impermeable |

PLANO DE DETALLE



| Conexiones | DI750 |
|-------------------|-------|
| Ida y retorno (1) | 3"H |
| Accesorios (2) | 1/2"H |
| Drenaje (3) | 1"H |
| Purga (4) | 1"H |

IMPORTANTE: Debe estar instalado según nuestro documento condiciones generales garantía de depósitos

La información incluida en el presente documento es correcta en el momento de su publicación, no obstante puede estar sujeta a modificaciones sin previo aviso.