

### 2. Refueler

Estanque de forma ovalada, fabricado en acero inoxidable. Cuenta con capacidades desde 10m<sup>3</sup> a 20m<sup>3</sup>. Se utiliza en aeropuertos comerciales para aviones que tengan sistema de abastecimiento overwing y underwing.

#### Equipamiento:

- Sistema de carga por el fondo (bottom loading) con sensor de nivel de sobrellenado.
- Sistema de carga en aeropuerto con sensor de sobrellenado Jet Level y precheck.
- Deadman inalámbrico con timer y corte de emergencia.
- Sistema de bloqueo de frenos con override durante la carga y abastecimiento.
- Válvula de control de línea para abastecimiento.
- Bomba Gorman Rupp 3" con caudal hasta 300gpm.
- Filtro separador para 300gpm. Con drenaje de entrada y salida para toma de muestras.
- Medidor Total Control Systems para 300 gpm con cabezal electrónico.
- Vaso encapsulado de 4 litros para toma de muestras.
- Estanque Slop 45lts con bomba para extraer producto y drenaje manual.
- Carrete eléctrico single wrap con 15mts de manguera certificada 2" y pistola underwing.
- Carrete eléctrico con 15mts de manguera certificada 1 1/2" y pistola overwing.
- Panel de Control con: manómetros control de presión entrada y salida, reguladores, parada de emergencia, millipore y diferencial de presión.
- Indicadores luminosos de activación de sistemas interlock, deadman, pto y override.
- Caja de herramientas, cuñas y extintores.
- Parada de motor y emergencia.
- Cámara y alarma de retroceso.
- Sistema eléctrico según decreto 160 que incluye alarma de retroceso y luces LED 12/24v.

