

AT 3.000



DATOS TÉCNICOS

Tipo de suministro:

- Sobre ala

Dimensiones:

- Altura máxima: 165 cm
- Ancho: 165 cm
- Largo: 240 cm

Peso:

- Peso aproximado en vacío: 500 Kg
- Peso aproximado lleno: 2.900 Kg

Capacidad:

- Capacidad total: 3.000 litros
- Capacidad nominal: 2.850 litros

Cisterna:

- Pared simple construida en aluminio (compatible con JET A-1 y AVGAS 100 LL) y estructura exterior de protección también de aluminio
- Punto de aspiración del producto elevado
- Drenaje de fondo y del filtro

Equipo de trasiego y suministro:

- Bomba eléctrica antideflagrante (Exed) de 55 l/min - 220 V o 12/24 V
- Tuberías en acero inoxidable
- Difusor interno (para disipar la electricidad estática)
- Manguera de aviación según norma EN 1361
- Filtro monitor según norma API/EI 1583
- Cable de conexión equipotencial de longitud superior a la manguera con pinza no férrea
- Contador parcial con totalizador (no apto para venta al público)
- Indicador de la cantidad de combustible contenido
- Pistola de suministro apta para el uso en combustibles de aviación (malla de 100 mesh)



Av. Zona Industrial, s/n
08180 - Moià (Barcelona)
tel. 938207777
fax 938208127
www.aviationfuel.es