

CILINDRO DE ALUMINIO PARA GLP 18KG

El Cilindro de Aluminio para GLP con capacidad de 18KG comercializado por VOLTA es un recipiente para el suministro de combustible perfecto y rentable utilizado en equipos industriales, náuticos y montacargas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
MODELO	V- 18
CAPACIDAD DE GLP (KGS)	18
PRESION MAXIMA DE LLENADO (BAR)	16.5
PRESION DE PRUEBA (BAR)	33
CAPACIDAD DE AGUA (LTS)	42
DIAMETRO (MM)	312
ALTURA (MM)	791
TARA SIN VALVULA (KG)	9
TARA CON VALVULA (KG)	11
POSICION	VERTICAL / HORIZONTAL
ESTANDAR DE FABRICACION	ISO-20703



- Válvula de Llenado: 1-3/4" 6 ACME- 2G – Rosca de Entrada 3/4" - 14 NPT.
- Válvula de Máximo Llenado: Rosca de Entrada 1- 1/4" 18 NPT-F.
- Indicador de Nivel: Rosca de Entrada 3/4" - 14 NGT.
- Válvula de Servicio: Rosca Entrada 3/4" 14 NGT - Rosca de Salida 3/8" 18 NPT.
- Conector de Servicio: Rosca de Entrada 3/8" - 18 NPT / Rosca de Salida 1- 1/4" - 5 ACME.
- Válvula de Seguridad: Rosca de Entrada 3/4" 14 NPT - 375 psi.



Manufactura: Tailandesa.

