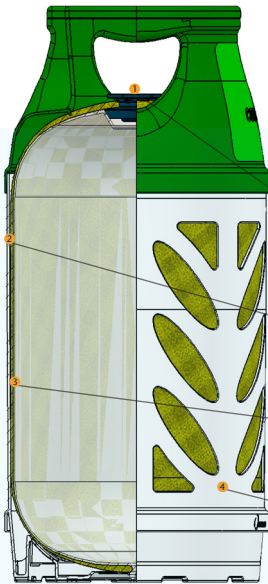


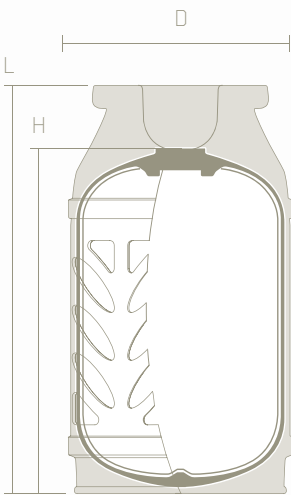
complet

Ligero, Transparente & Seguro

Complet cilindro de GLP de material Compósito Especificaciones Tecnicas



- 1: Brida integral para conexión de la valvula. Insierto de latón con Polyetileno (HD) moldado. Soldada con forro
- 2: Capa de composito (fibra de vidrio con resina) Bobinado y con tratamiento de superficie (estabilidad UV)
- 3: Forro de Polyetileno (HD) Moldado por soplado
- 4: Encubrimiento exterior Moldado por inyección en 3 piezas



Capacidad de Propano	5.0 kg / 11.0 lbs	7.5 kg / 16.0 lbs	10.0 kg / 22.0 lbs	14.0 kg / 31.0 lbs
Capacidad de Butano	6.0 kg / 13.2 lbs	8.5 kg / 18.7 lbs	12.0 kg / 26.0 lbs	16.8 kg / 37.0 lbs
Capacidad volumétrica	12.5 l / 27.5 lbs	18.2 l / 40.4 lbs	24.0 l / 53.0 lbs	34.0 l / 75.0 lbs
Altura total (L)	384 mm / 15.24 in	460 mm / 18.1 in	571 mm / 22.5 in	720 mm / 28.3 in
Altura hasta brida (H)	299 mm / 11.84 in	367 mm / 14.4 in	486 mm / 19.1 in	630 mm / 24.8 in
Diametro (D)	306 mm / 12.0 in	306 mm / 12.0 in	306 mm / 12.0 in	306 mm / 12.0 in
Peso Tara (sin valvula)	3.4 kg / 7.48 lbs	4.1 kg / 9.0 lbs	5kg / 11.0 lbs	7.5 kg / 16.5 lbs

Todos los tamaños/variaciones pueden ser suministrados con rosca M26 x 1,5 o M34 x 1,5 para montaje de valvula

Ratios de Presión	Presión de Servicio	Presión de Prueba	Presión de Ruptura de Norma	Presión de Ruptura Ragasco
	20 bar / 294 psi	30 bar / 441 psi	60 bar / 882 psi	150 bar / 2200 psi