

ALMACENAJE STANDARD

El sistema de almacenajes Aspro está diseñado para adaptarse a la necesidad de almacenamiento de cada estación ya que está compuesto por un conjunto de cilindros montados sobre un chasis auto portante garantizando el abastecimiento constante al momento de la carga.

- Sensor de presión
- Manómetro
- Válvula de seguridad
- Válvula de exceso de flujo
- Válvula para cierre de cilindro
- Válvula antirretorno
- Cañerías de acero inoxidable de alta resistencia
- Valvulas prioritarias



Standard

Cilindros doble ojiva
Sistema de drenaje
Sistema de panel
Válvula prioritaria actuada
Transductor de presión

Encabinado
Tanque de choque separador de líquido para sistema de drenaje
Diseño y colores según normativa
Capacidad de almacenamiento según necesidad del cliente
Valvulas de seguridad de salida

Almacenaje	Standard	Standard Brasil	Encabinado	Tres líneas
Alto	2.235 mm / 7' 4"	2.115 mm / 6T 11Φ	2.235 mm / 7T 4Φ	2.280 mm / 7Ta6Φ
Ancho	2.140 mm / 7'	1.154 mm / 3T 9Φ	1.100 mm / 3T 7Φ	1.560 mm / 5T 1Φ
Profundidad	1.100 mm / 3' 7"	1.154 mm / 3T 9Φ	2.280 mm / 7Ta6Φ	3.680mm / 12T 1Φ
Peso (aprox)	2.000 kg / 4.409 lb	1.700 kg / 3.747,8 lb	1.790 kg / 3.946,2 lb	5.900 kg / 1.3007,2 lb



www.aspro.com