

Los racks para cilindros han sido diseñados de acuerdo con las normas DNV 2.7-1/BS EN 12079 o ISO 10855. Las unidades se suministran con eslingas y grilletes certificados. Todas las unidades son apilables para optimizar el espacio disponible. Nuestra Flota de racks para cilindros está diseñada según las normas API RP2A y SEPCO OPS 0055 y están disponibles para la venta o renta. Los racks están equipados con ranuras para montacargas en todos los lados para facilitar su movimiento. Todos los racks para cilindros están equipados con una puerta de acceso y puntos de amarre para asegurar la carga.



CARACTERÍSTICAS

- Racks para cilindros offshore con eslingas y grilletes de elevación certificados.
- Puerta de acceso y puntos de amarre para cilindros.
- Ranuras para montacargas.
- Apilables.
- Renta y venta

OPCIONES DE CONFIGURACIÓN

- Rastreo GPS.
- Galvanizado o Pintado.
- Diseño Personalizado.

TAMAÑOS DISPONIBLES

Sistema metrico internacional

| Tipo | Dimensiones externas (LxAnxAl - mm) | Dimensiones internas (LxAnxAl - mm) | Tare weight (kgs) | Payload (kgs) | Max gross weight (kgs) |
|---------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------|---------------|------------------------|
| 6 Gas bottle rack | 1,023 x 1,023 x 2,141 | 861 x 861 x 1,790 | 710 | 2,000 | 2,710 |
| 12 Gas bottle rack (tall) | 1,378 x 1,108 x 2,443 | 1,218 x 948 x 2,111 | 670 | 2,000 | 2,670 |
| 16 Gas bottle rack | 1,410 x 1,368 x 2,182 | 1,198 x 1,164 x 1,825 | 1,140 | 4,000 | 5,140 |
| 25 Gas bottle rack | 1,462 x 1,634 x 2,480 | 1,250 x 1,430 x 2,280 | 1,050 | 2,550 | 3,600 |