

BOMBAS CARCASA PARTIDA DOBLE SUCCIÓN (HA-DS)

PARÁMETROS DE OPERACIÓN

- Caudal hasta 25.000 (m³/h)
- Altura hasta 280 (m)
- Potencia hasta 750 (kW)
- Tamaños de descarga de 3" a 30".

DISEÑO

- Carcasa Partida Axialmente para Facilitar la Mantención
- Pernos de una sola fila para Trabajo Pesado
- Impulsor de Doble Succión para equilibrar Fuerza Axial

SERVICIOS

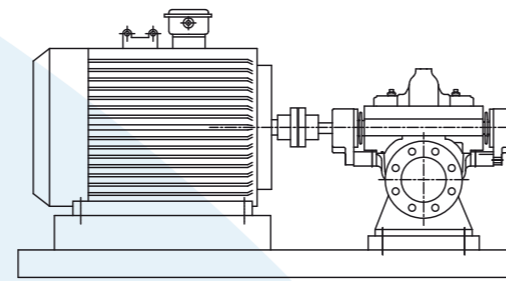
- Abastecimiento Primaria de Agua - Agua Dulce o Agua de Mar
- Procesos Mineros - Extracción por Solventes/ Electro-Obtención (SX/EW), Extracción, Relaves y Post Procesado Soluciones
- Producción de Petróleo y Gas - Onshore, Offshore y Pipeline.

MATERIALES

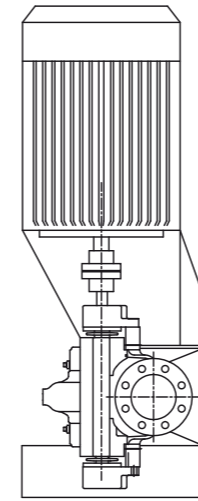
- Bronce y Fierro Fundido
- Aceros Inoxidables - 316, 317 SS
- Duplex - 2205
- Súper Duplex - 2507
- Súper Austeníticos - 254 SMO, 654 SMO
- Aleaciones Base Níquel/Súper Aleaciones - Hastelloy.

ORIENTACIÓN DE LA BOMBA

- Diferentes disposiciones para la bomba y el motor.



Horizontal



Vertical

