

# BOMBAS HORIZONTALES MULTIETAPA (HR)

## PARÁMETROS DE OPERACIÓN

- Caudal hasta 1.500 (m<sup>3</sup>/h)
- Alturas hasta 100 (m)
- Potencia hasta 750 (kW)
- Tamaños de Descarga desde 3" a 12".

## DISEÑO

- Bomba instalada entre Rodamientos que soportan Fuerza Axial y Radial
- Impulsores poseen Cámara de Balanceo para Fuerza Axial
- Diseño Modular para Máxima Intercambiabilidad
- Balanceo de Empuje Axial en Ambos Extremos
- Sello Mecánico o Caja de Prensa.

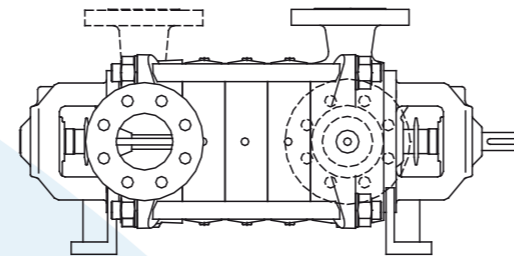
## SERVICIOS

- Abastecimiento Primario de Agua - Agua Dulce o Agua del Mar
- Procesos de Minería - Extracción por Solventes/ Electro-Obtención (SX/EW), Extracción, Relaves y Post Soluciones procesados
- Producción de Petróleo y Gas - Onshore, Offshore y Pipeline
- Pulpa y Papel
- Municipal de Agua y Aguas Residuales
- Agricultura - Riego.

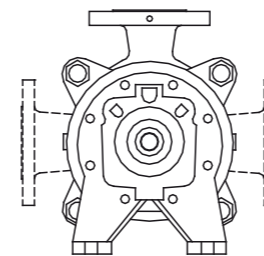
## MATERIALES

- Bronce y Hierro 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 FLANGE



Vista lateral



Vista frontal

