



Características



- Caudales hasta 100.000 m³/h
- Carcasa de acero galvanizado de gran estabilidad
- Equilibrado dinámico y estático según norma DIN/ISO 1940, G 2,5
- Rodamientos de bolas sobredimensionados de larga duración
- Temperatura de trabajo de -20°C a +80°C
- HRZS turbina de aluminio. HRZP turbina de poliamida (Sólo hasta modelo 450)
- Motor y transmisión no incluidos (a calcular según punto de trabajo)
- Diámetros turbina disponibles: 200, 225, 250, 280, 315, 355, 400, 450, 500, 560, 630, 710, 800, 900 y 1000 (mm)
- Configuraciones disponibles: HRZ 01, HRZ 03 y HRZ 05/07
- Orientaciones disponibles: RD 0, RD 270 y LG 90