



CARCAZA PARTIDA HORIZONTAL

- Aprobación de UL y FM. Diseño NFPA-20
- Flujo desde 250 a 4000 GPM
- Presiones de 40 a 245 PSI
- Para uso comercial industrial
- Impulsado mediante Diesel o electricidad



CARCAZA PARTIDA VERTICAL

- Aprobación de UL y FM. Diseño NFPA-20
- Flujo desde 250 a 2500 GPM
- Presiones de 40 a 200 PSI
- Para uso comercial e industrial
- Diseño compacto



MOTORES DIESEL

- Aprobación de UL y FM. Diseño NFPA-20
- Motores seleccionados para las necesidades del cliente
- Tanque de combustible y otros accesorios disponibles
- Para uso comercial, industrial



VERTICAL EN LINEA

- Aprobación de UL y FM. Diseño NFPA-20
- Flujo desde 50 a 500 GPM
- Presiones de 40 a 160 PSI
- Para uso comercial, residencial e industrial
- Diseño compacto



TURBINA VERTICAL

- Aprobación de UL y FM. Diseño NFPA-20
- Flujo desde 500 a 4500 GPM
- Presiones de 70 a 387 PSI
- Para uso comercial, industrial y náutico
- Materiales especiales para aplicaciones con agua de mar
- Impulsado mediante Diesel o electricidad



CENTRIFUGA DE SUCCION AXIAL

- Diseño NFPA-20
- Flujo desde 100 a 750 GPM
- Presiones de 40 a 150 PSI
- Para uso comercial industrial
- Impulsado mediante motor eléctrico NOM-UL
- Motobomba y acoplamiento universal
- Fabricadas con empaquetadura



TURBINA REGENERATIVA JOCKEY

- Flujo desde 2.5 a 45 GPM
- Presiones de 45 a 170 PSI
- Para uso comercial e industrial
- Diseño compacto
- Motobomba y acoplamiento universal



MOTORES DIESEL (LISTER PETTER, IVECO, JOHN DEERE, ETC.)

- Diseño NFPA-20
- Flujo desde 100 hasta 750 GPM
- Presiones de 40 a 150 PSI
- Motores seleccionados para las necesidades del cliente
- Tanque de combustible y otros accesorios disponibles
- Motores hasta 3500 RPM
- Doble contactor auxiliar de marcha
- Fabricadas con empaquetadura



MOTORES A GASOLINA (B&S, VW, CHRYSLER, SUZUKI, ETC)

- Diseño AMIS
- Flujo desde 74 a 750 GPM
- Presiones de 40 a 150 PSI
- Para uso comercial, residencial e industrial
- Motobomba y acoplamiento universal



PAQUETE CONTRA INCENDIO (B&S, VW, CHRYSLER, SUZUKI, ETC.)

- Diseño AMIS
- Flujo desde 74 a 750 GPM
- Presiones de 40 a 150 PSI
- Para uso comercial, industrial
- Bomba eléctrica, auxiliar y jockey.
- Diseñados para requerir la menor área posible y para un fácil mantenimiento
- Totalmente ensamblados y probados en planta



ACCESORIOS PARA CONTRA INCENDIO DISPONIBLES
Válvula principal de alivio, Mirilla de pruebas, Medidores de flujo, Cabezas para prueba con válvulas, rociadores automáticos.
Hidrantes, Mangueras, Chiflones, Extintores, etc.