



Ignacio Gómez

IHM® SAS

Soluciones Integrales para la Construcción



Equipos de Presión Constante

Varibooster Velocidad Variable



3 a 75 HP
Bombas Hy-Flo
y Eurolinea
Multietapas
Verticales

Variflo



1 a 3 HP
Conexión
Monofásicas
220V bomba
Trifásica,
material
en acero
inoxidable,
horizontal
o vertical
Bombas Hy-Flo,
Jet y multietapas

Sistema de Presión Constante con controlador 747 que incorpora un PID programado específicamente para cada equipo. Así se garantiza la entrega de un caudal a una presión constante en el tiempo.

Ahora!



**Monitoreo
Remoto**

Los equipos de presión constante son ideales para uso en edificaciones residenciales, comerciales, industriales o presurización general de redes para agua potable porque aumentan la vida útil de las tuberías, previenen golpes de ariete, no vibran, son silenciosos y permiten ahorro energético.

Kpress flo

Sistema de presión constante con control por bomba con control (PID)

Sistemas de presión constantes con controlador por bomba que permite la variación de velocidad individual de cada una de ellas, además incorpora tecnología PID garantizando una correcta comunicación entre los variadores y óptimo funcionamiento del sistema.

Consulte con su asesor las diferentes versiones



Equipos de Presión Diferencial

Ignacio Gómez



Equipos de presión diferencial ideales en construcciones con una excelente relación costo beneficio, ideales en edificaciones residenciales o industriales donde no requieran presión constante, con tanques hidroacumuladores que permiten controlar los ciclos disminuyendo los efectos en tuberías y accesorios.

Motobombas de una o múltiples etapas

Tanque hidroacumuladores de membrana intercambiable, metálicos con tres años de garantía o en fibra de vidrio. Opción de configuración horizontal o vertical.

Control



Presóstato



Arrancador

Hidroflo®

Incluye una motobomba, un tanque hidroacumulador, arrancador, válvula de pie, válvula cheque, manómetro, presostato, interruptor tipo flotador e interconexión. Potencias desde 1/4 a 10HP, conexión monofásica y trifásica, conectados eléctricamente a un arrancador, controlados por un interruptor de presión con diferencial de 20PSI, operación manual o automática.

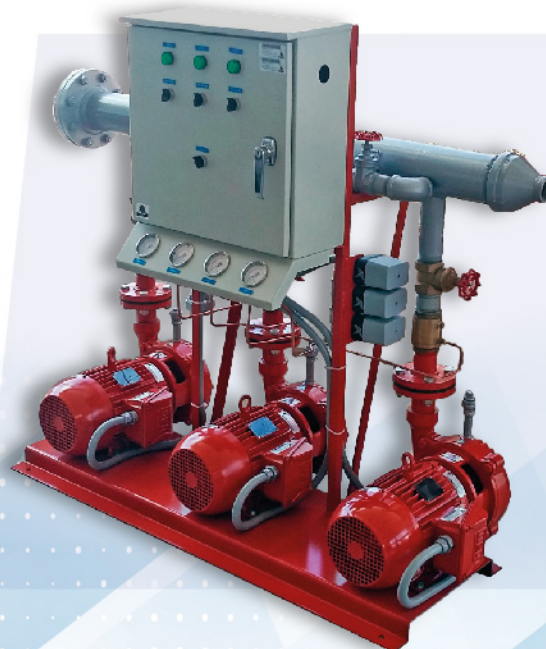


Equipo de Presión Diferencial

Velocidad constante

Incluye dos o más motobombas, uno o más tanque hidroacumulador, tablero de control para alternar o adicionar las motobombas, preensamblados sobre estructura metálica rígida y todas las conexiones y accesorios necesarios en la descarga. Potencias desde 1.5 a 75HP, conexión monofásica y trifásica, controlados por interruptores de presión con diferencial de 20PSI, operación manual o automática.

Descarga



Tablero de control



Equipos Eyectores y Bombas Sumergibles



Incluye dos o más motobombas, tablero de control para alternar o adicionar las motobombas, interruptores tipo flotador y alarma sonora. Desde ½ HP. Para uso en aguas lluvias, freáticas, negras o residuales.



● **QDK**
Bombas para manejo de agua, sin partículas



● **WQK**
Bombas en hierro fundido, eje en acero, doble sello mecánico, manejo de aguas sucias



● **DWE**
Bombas en hierro, diseño compacto, fácil instalación, manejo de aguas sucias



● **WQ**
Bombas en hierro para manejo de aguas residuales, impulsor de doble canal



● **QT**
Bombas para uso domestico, manejo de aguas sin sólidos

Bombas

● **Bombas Autocebantes**



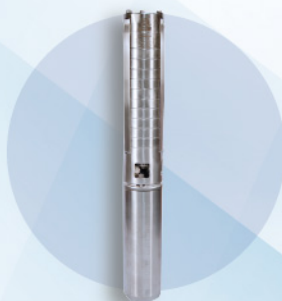
● **Bombas Recirculadoras**



● **Bombas Centrifugas**



● **Bombas Lapicero**



● **Bombas Multietapas**



● **Bombas para piscina**



Equipos contra Incendio

Ignacio Gómez



Equipos Contra Incendio

Equipos Estandar y Prepaquetizados.

NMFiRE
Protect Life, Jobs and Property



Listados

- Normas NSR-10 NFPA 20 - UL/FM
- Base común – conjunto bomba/motor o Pre-Pack
- Importado
- Motores diésel y eléctricos
- Tableros certificados
- Accesorios certificados

Semi- Normalizados

- Normas NSR-10 / NFPA20 / RETIE
- NO listados UL/FM
- Pre - ensamblados
- Tableros UL
- Motores Diesel y Eléctricos
- Diámetros de Accesorios según NFPA

Nacionales

- Pre-Ensamblados
- Portafolio Propio
- Motores Diésel y Eléctricos
- Diámetro de accesorios según NFPA
- Tableros con maniobra acorde a la norma

Plantas Eléctricas

**HY POWER
STAMFORD / LESTER**
Abiertas y cabinadas
9 KW a 30 KW



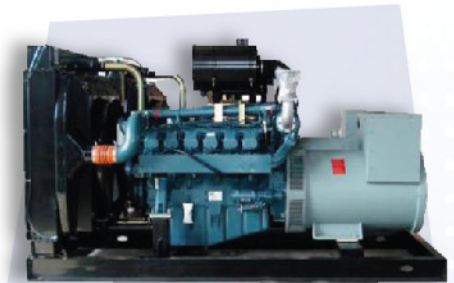
**HY POWER
STAMFORD/
LOVOL**
Abiertas
y cabinadas
42 KW
a 135 KW



**HY POWER
STAMFORD/
CUMMINS**
Abiertas
y cabinadas
40 KW
a 352 KW



**HY POWER
JENSONN / DOOSAN**
Abiertas y cabinadas
158 KW a 739 KW



Sistemas de Tratamiento de Aguas

Ignacio Gómez



Atendemos los segmentos de la construcción, industria y municipalidades en:

- Plantas para Potabilización de agua
- Plantas para Aguas Residuales
- Plantas para aprovechamiento de Aguas Lluvias
- Plantas para tratamiento de Aguas Grises
- Reutilización de Aguas Industriales

Connect

Servicio Técnico Integral



Cobertura Nacional



Personal Capacitado y Certificado



Instalación



Asesoría y Puesta en Marcha



Monitoreo



Estadísticas



Repuestos



Mantenimiento

Madrid (Cundinamarca)
Cll 15 No. 1 - 16
Tel: 8200210

Bogotá Zona Industrial
Cra 42 Bis No. 17A - 24
Tel: 3526911

Bogotá Zona Norte
Av Cra 45 No. 122 - 12
Tel: 6121288 - 3526911

Medellín
Cra 56 No. 50 - 40
Tel: (4) 3221658

Bucaramanga
Cra 15 No. 28 - 09
Tel: (7) 6704895

Barranquilla
Cll 79 No. 45 - 28
Tel: (5) 3100740

Pereira
Cra 12 No. 23 - 42
C.C. San Jeronimo
Tel: (6) 3298138

Cali
Av. 3 Norte No. 39 - 08
Tel: (6) 8837353
pvcall@igihm.net

Sogamoso
Cll 11 No. 15 - 17
Tel: 318 837 21 15

NKI 08094

**Número Gratuito
Nacional:
01 8000 914602**
Opción 1 / Opción 3