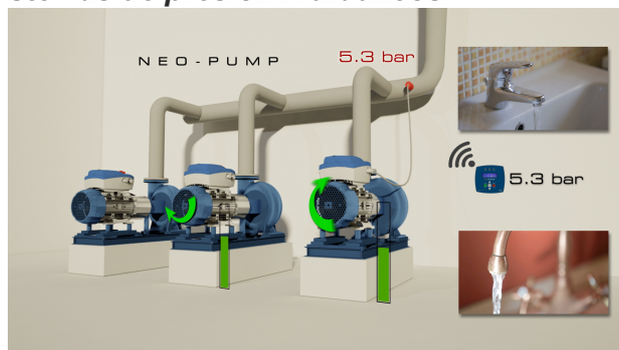




NEO-PUMP, el nuevo inverter para el control automático de sistemas de bombeo

... evolución del famoso sistema de control remoto patentado "NEO-WiFi" el NEO-PUMP está diseñado para el control automático de sistemas de presión hidráulicos



Mire el video: <https://www.youtube.com/watch?v=7y1J4rFUVy8&feature=youtu.be>

Motive enumera 7 razones principales que llevaron a la creación de NEO-PUMP.

Motivo 1: menos equipamiento Con NEO-PUMP no es necesaria la instalación de:

- grifos / válvulas
- Armarios o cuadros estancos de control
- Contactores de potencia
- Protección con interruptores automáticos de sobrecarga en el motor
- Relés de control para el motor

Motivo 2: Ahorro de energía

Con los sistemas tradicionales, el consumo energético es la suma de las potencias nominales del total de las bombas instaladas, sin importar cuál es el consumo de caudal necesario o utilizado instantáneamente. Con NEO-PUMP, la potencia consumida es proporcional a la cantidad de agua necesaria en cada momento.

Motivo 3: Arranque suave

Los sistemas tradicionales trabajan con el arranque a plena potencia, provocando una sobrecorriente. NEO-PUMP cuenta con arranque suave

Motivo 4: Para el correcto funcionamiento de las bombas, los sistemas de control tradicionales requieren un sofisticado sistema de parametrización y ajustes de valores iniciales.

NEO-PUMP es mucho más sencillo, se instala automáticamente mediante un autotuning, analizando la curva de trabajo y parámetros específicos de la bomba en 90 segundos, sin necesidad de ningún cálculo ni ajustes manuales.



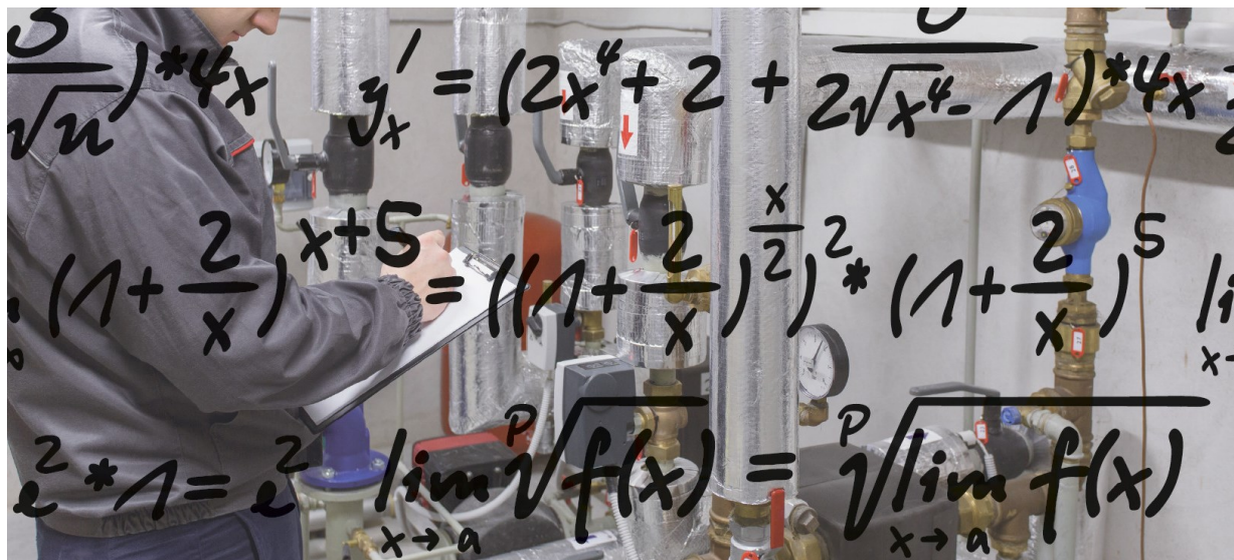
Motivo 5: Trabajo de cada una de las bombas alternado para maximizar la vida útil de cada equipo.

Motivo 6: control e interface via wifi keypad, via PC, via PLC e incluso via smartphone

Motivo 7: NEO-PUMP ajusta automáticamente el sistema de presión hidráulica sin necesidad de intervención externa

Mire el video: <https://www.youtube.com/watch?v=7y1J4rFUVy8&feature=youtu.be>

Ver más: <http://www.motive.it/es/neopump.php>



with auto-tuning we make it **EASY**



catálogos
download

animaciones
download

configurador
download

visit
motive

noticias
motive noticias

