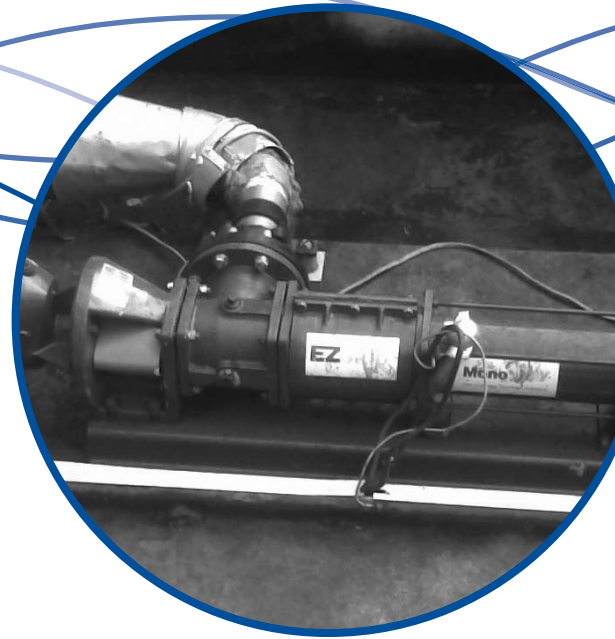


Southern Water instala 6 bombas EZstrip en Millbrook STC, Inglaterra



Después de un detenido ensayo con el fin de demostrar nuestra afirmación de que se pueden eliminar los trapos de la bomba Monoflo EZstrip en 2 ½ minutos y que es posible realizar su desarmado y mantenimiento en justamente 30 minutos, Southern Water ha instalado seis de estas innovadoras bombas que se pueden mantener in situ en su Centro de Tratamiento de Fangos (STC) de Millbrook.

Después de comprobar los beneficios obtenidos con el rendimiento de esta bomba EZstrip™, Southern Water sustituyó sus bombas remanentes, entre las que se incluían modelos de otro fabricante de bombas de CP, por cinco bombas EZstrip™ adicionales. Han sido instaladas para transferir fangos a diferentes etapas del proceso, incluidos alimentación centrífuga, alimentación por digestor y dilución de partes apelmazadas.

Carl Smith, Líder de Sección del Centro de Tratamiento de Residuos de Millbrook, comentó acerca de la instalación: "Hemos firmado un acuerdo de proveedor preferido con NOV Monoflo y la bomba EZstrip™ constituye nuestro activo estándar preferente. Hemos instalado seis bombas EZstrip™ en nuestro centro de Millbrook debido a los beneficios de eliminación de fangos que reportan a nuestros operadores."

La bomba de cavidad progresiva EZstrip™ de NOV Monoflo representa el avance más notable en el diseño de bombas de cavidad progresiva (CP) de los últimos 30 años y es una extensión de la popular gama Compact C. La bomba EZstrip™ ha sido específicamente diseñada para ofrecer

un medio rápido y fácil de desarmar, desprender trapos y mantener una bomba de CP in situ, eliminando el costoso tiempo de inactividad de producción que con frecuencia causan estas operaciones.

La bomba EZstrip™ puede ser instalada en nuevas plantas o retroinstalada en sistemas Compact C de NOV Monoflo existentes. No es necesario realizar desconexión eléctrica alguna y las tuberías de succión y descarga permanecen intactas.

La bomba EZstrip™ ofrece protección contra marcha en vacío y todos los parámetros operacionales permanecen inalterados. Los modelos de esta gama desarrollan una capacidad de hasta 165m³/h y una presión de 12 bar, y se ofrecen disponibles en hierro fundido o acero inoxidable. En la construcción de esta bomba se incorporan elastómeros que satisfacen el WRAS. También se ofrece disponible un grupo motriz previamente ensamblado con dos años de garantía.

Modelos EZstrips: Z19K, Z1AK, Z17A, Z18B, Z18K

Producto: Fango

Capacidad: Hasta 165m³/h

Presión: Hasta 12 bar

NOV Monoflo
Ing Huergo 2239
(1842) Monte Grande
Pcia. de Buenos Aires
Argentina
T. +54 11 4290 9940/50
E. info@monoflo.com.ar
www.monoflo-la.com

NOV Monoflo®

One Company, Unlimited Solutions