



Mezcla Precisa y Consistente

Una mezcla homogénea y precisa de lubricante estable las bases para una solución de gestión de lubricación efectiva. La línea de sistemas de mezcla de lubricantes PRO-MIX, asegura una mezcla consistente de concentrado de lubricante con agua en proporciones de entre 1:1 a 1: 150, lo que ayuda a lograr un mejor control del proceso.

Características del sistema PRO-MIX

- Mezcla el lubricante con agua para obtener las reacciones deseadas
- Suministro manual o automático de lubricante a través de la red de tuberías en la planta
- Diseños que ofrece de 1 a 3 mezclas
- Diseños de alta presión disponibles para lubricantes densos o emulsionados
- Monitoreo seguro y posibilidades de diagnóstico
- Sistema de bloqueo para evitar la manipulación indebida
- Depósitos de acero inoxidable

SISTEMAS DE MEZCLA PRO-MIX					
PRO-MIX I	PRO-MIX-III	PRO-MIX V	PRO- MIX V DUAL	PRO- MIX V DOBLE	PRO- MIX V TRIPLE
Estación de mezcla compacta alimentada por gravedad. Ideal para instalaciones reducidas.	Estación simple alimentada por gravedad con capacidad de 20 galones para la mezcla de lubricante.	Estación operada por bombeo que ofrece 1 sola mezcla de lubricante.	Un tipo de lubricante que puede ser mezclado en dos estaciones diferentes, cada mezcla con proporciones diferentes	Diseñado para combinar y almacenar mezclas de dos tipos diferentes de lubricantes	Un tipo de lubricante que puede ser mezclado en tres estaciones de mezcla diferentes, cada mezcla con proporciones diferentes.

SISTEMA	CAPACIDAD DE RETENCIÓN	CAPACIDAD DE SALIDA	TIPOS DE LUBRICANTES	NO. DE TUBOS DE LUBRICANTE DE SALIDA	NO. DE RATIOS DE SALIDA	TIPO DE LLENADO	DIMENSIONES		
							Alto	Ancho	Pro-fundo
Pro Mix I	37.85 lts	94.63 l/h	1	1	1	Gravedad	40	40	24
Pro Mix III	75.70 lts	378.54 l/h	1	1	1	Gravedad	50	48	30
Pro Mix V	75.70 lts	757.08 l/h	1	1	1	Bombeo	69	48	48
Pro Mix V Dual	75.70 lts	757.08 l/h	1	2	1	Bombeo	69	96	48
Pro Mix V Doble	75.70 + 75.70 lts	1,514.2 l/h	2	2	2	Bombeo	69	96	48
Pro Mix V Triple	75.70 lts	2,271.2 l/h	1	3	3	Bombeo	69	96	48