

DIAFRAGMA DE PTFE DE LARGA DURACIÓN

Los diafragmas de PTFE de larga duración de ARO® mantienen tus bombas en funcionamiento

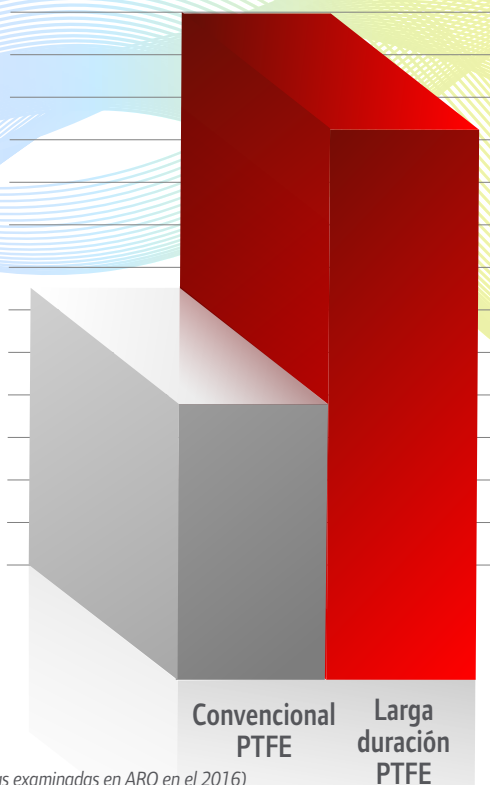
- Doble incremento de vida útil demostrado en cuanto al PTFE estándar*
- Hecho con PTFE exclusivamente formulado que proporciona una vida útil más larga
- La misma gran resistencia química que el PTFE convencional
- Reemplazo simplificado para tus diafragmas de PTFE existentes

*medido por el tiempo medio entre los fallos

Los diafragmas de PTFE de larga duración de ARO® son una opción superior a los diafragmas convencionales

El equipo de ingeniería de ARO® evalúa constantemente los avances en tecnología de materiales y los aplica en nuestros diafragmas. Durante una prueba de durabilidad acelerada de lado a lado que duró 6 meses, el diafragma de PTFE de larga duración demostró el doble de vida útil en cuanto a nuestra referencia de PTFE convencional actual.

Tiempo medio entre fallos del diagrama EXP de 1"

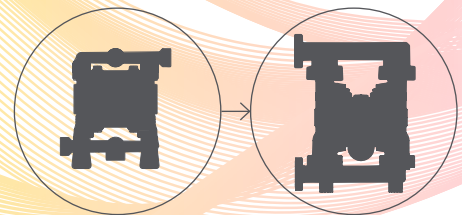


(30 muestras examinadas en ARO en el 2016)

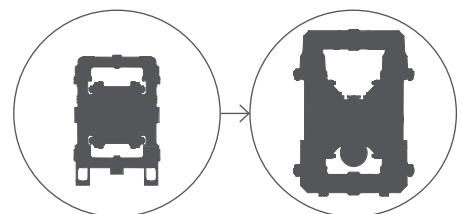


Disponibles en bombas de serie Compact y EXP que incluyen:

- El diseño de la válvula de aire desequilibrada patentado como "Unstallable" evita los problemas de paro asociados a otras bombas
- Las válvulas de escape "Quick-Dump" desvían el aire frío de escape de los componentes propensos al hielo, evitando el congelamiento
- Respalda por una garantía de cinco años, tenemos la línea de bombas más confiable en el mercado actual



Disponibles en modelos no metálicos de 1/2" - 2"



Modelos metálicos de 1/2" - 3"

Clasificación

Al clasificar, indique la letra "L" en la posición 8 para el material del diafragma de PTFE de larga duración

Posición	1	2		3	4	5		6	7	8		9		10	11
Ejemplo:	PXXX	X	-	X	X	X	-	X	X	L	-	X	-	X	X

Juegos de mantenimiento

Tipo de bomba		Modelos	Sección de motor de aire	Sección de fluido (Bolas de PTFE, Diafragmas de PTFE de larga duración)
1/2"	No metálico	PD05P, PE05P	637428	637427-TL
	Metálico	PM05P	637141	637140-TL
		PD05A, PD05R, PE05A, PE05R	637428	637427-TL
3/4"	No metálico	PD07P, PE07P	637428	637427-TL
	Metálico	PD07R, PE07R	637428	637427-TL
1"	No metálico	PD10P, PE10P, PD10E, PE10E	637397	637396-TL
	Metálico	PD10A, PD10R, PD10S, PE10A, PE10R, PE10S, PM10A, PM10R, PM10S	637397	637401-TL
1 1/2"	No metálico	PD15P, PE15P, PD15E, PE15E	637389	637391-TL
	Metálico	PD15A, PD15R, PD15S, PE15A, PE15R, PE15S, PM15A, PM15R, PM15S	637389	637375-TL
2"	No metálico	PD20P, PE20P, PD20E, PE20E	637369	637373-TL
	Metálico	PD20R, PD20Y, PE20R, PE20Y, PM20R	637369	637309-TL
		PD20A, PD20S, PE20A, PE20S, PM20A, PM20S	637421	637309-TL
		PF20A	637421	637310-TL
3"	Metálico	PD30R, PE30R, PM30R	637369	637303-TL
		PD30A, PD30S, PE30A, PE30S, PM30A, PM30S	637421	637303-TL



Creado y diseñado completamente por ARO® - las únicas piezas de reemplazo confiables para restaurar el desempeño y calidad original de los equipos ARO, al mismo tiempo que se respalda su garantía y certificación ATEX para trabajos peligrosos.