

## Conectores Check ACME para Montacargas 7141F y 7141M

Estos conectores de latón están especialmente diseñados para unir la línea de combustible del carburador a la válvula de servicio en los cilindros de montacargas. Sus fuertes y duraderas roscas ACME permiten un rápido ensamble apretado a mano que permite el reemplazo fácil y sencillo del cilindro. Los checks de latón se cierran automáticamente en cada conector al momento en que se desconectan. El conector 7141M se acopla directamente a la válvula de servicio. Un O-ring integral está diseñado para sellar antes de que se abra el check interno, lo que ayuda a evitar la pérdida de producto. Un empaque en la rosca ACME es un sello secundario que cuando los conectores se aprietan juntos. El conector encaja en los adaptadores RegO® de llenado de cilindro de montacargas para un rápido y conveniente llenado. El conector 7141F acepta adaptadores de línea de combustible y se acopla directamente al 7141M. El sello de O-ring en el 7141M está diseñado para sellar antes de que se abra el check interno para permitir que pase producto por la conexión. El acoplador estriado facilita el roscado y las roscas ACME proporcionan una conexión fácil y sin esfuerzo incluso contra la presión que ejerce el Gas LP.

NOTA: Consulte la sección "Cilindros y Válvulas de Servicio" del catálogo

L-500 para más información.

### Información Para Ordenar Productos

No. de Parte	Aplicación	Entrada	Salida	Tapón Protector*	
				Goma	Latón
7141M	Válvula de servicio	3/8" NPT F.	1/4" ACME M.	7141M-40	7141FP
7141F	Fuel Line	1/4" ACME F.	1/4" NPT F.	-	-

\* Recomendado para reducir al mínimo el ingreso de materia extraña a las válvulas, lo que podría conllevar a fugas.



7141M



7141F

H

## Adaptadores de Descarga para Evacuar Contenedores 3119A y 3120

Diseñados para proporcionar medios eficientes para evacuar contenedores de Gas LP para su reubicación o reparación. Se enroscan directamente en la conexión macho de manguera ACME de 1/4" de las Válvulas de Llenadora RegO® empleadas en la Doble Válvula Check de Llenadora y en las Multivalves® de RegO®.

Los adaptadores de descarga se pueden usar para extraer líquido, siempre y cuando el contenedor esté equipado con un tubo de profundidad que vaya desde la válvula de llenado hasta el fondo del contenedor.



3120



3121



3119A

### Información Para Ordenar Productos

Número de Parte	Estilo	A. Conexión de Válvula de Llenadora	B. Conexión de Manguera
3119A	In-Line	1 3/4" ACME F.	1/4" ACME M.
3120	Ángulo		3/4" NPT F.
3121			

## Conectores ACME de rosca izquierda para cilindros industriales de extracción de vapor 7142LF y 7142LM

Estos conectores de latón están diseñados especialmente para unir la línea de combustible y vapor del carburador a la válvula de servicio en cilindros industriales diseñados especialmente para y usados en cortadoras de césped de propano. Las roscas ACME izquierdas duraderas y duraderas proporcionan un ensamblaje rápido y apretado a mano que permite un reemplazo rápido y sencillo del cilindro.



7142LM



7142LF

### Información Para Ordenar Productos

Número de Parte	Aplicación	Entrada	Salida	Tapón Protector
7142LM	Válvula de servicio de vapor	3/8" F.NPT	1/4" M.ACME - mano izquierda	7141M-40
7142LF	Línea de combustible de vapor	1/4" F.ACME - mano izquierda	1/4" F.NPT	-