



PI 1547

¡Sólo para personal especializado!
1/1

PRODUCT INFORMATION

VÁLVULAS DE RETENCIÓN DE COMBUSTIBLE

PROGRAMA REVISADO (Ø 6–12 MM)

Motorservice ha revisado su programa de válvulas de retención de combustible y ahora también ofrece válvulas de retención de combustible con un diámetro de conexión de 10 mm y 12 mm.

Las válvulas de retención de combustible se instalan en las tuberías de combustible. Hacen que el combustible fluya sólo en una dirección e impiden por ejemplo el vaciado de las tuberías.

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

7.20235.01.0	Ø 6 mm
7.20235.02.0	Ø 8 mm
7.20235.03.0	Ø 10 mm
7.20235.04.0	Ø 12 mm

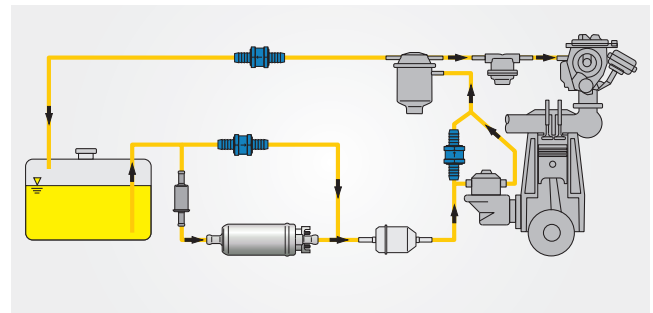
DATOS DE LOS PRODUCTOS

- Longitud: 60 mm
- Ancho de llave: 20 mm
- Cáster: aluminio
- Las válvulas de retención son apropiadas para todos los combustibles de acuerdo a la norma en vehículos.
- La flecha en el perímetro del cáster indica el sentido del flujo.

No utilizar combinaciones de material que, junto con el aluminio, puedan provocar corrosión o corrosión de contacto:
p. ej., agua salada o superficie galvanizadas.



Válvulas de retención de combustible 6-12 mm



Ejemplo de aplicación: Motor de carburador con bomba adicional eléctrica conmutable

Modificaciones y cambios de dibujos reservados. Para asignación y sustitución, véanse los correspondientes catálogos vigentes, por ejemplo, los sistemas basados en TecAlliance.

* Los números de referencia indicados solamente sirven a modo de comparación y no pueden ser utilizados en facturas dirigidas al consumidor final.