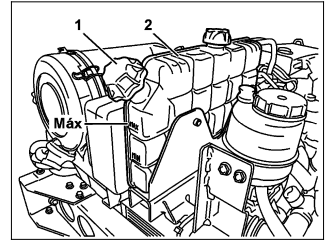


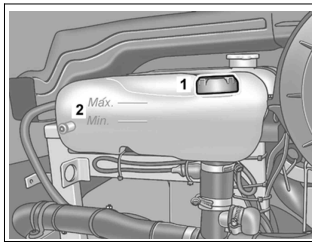
- Motor de combustión interna 350.905 con Vehículo 382.1
- Motor de combustión interna 350.900 con Vehículo 979.272
- Motor de combustión interna 457.9 con Vehículo 382.15# #D, 634.0## #D
- Motor de combustión interna 904.9 con Vehículo 368, 384
- Motor de combustión interna 906.9 con Vehículo 368, 382.1
- Motor de combustión interna 924.9 con Vehículo 368, 384, 685.282, 685.284, 685.289, 685.290, 979.27
- Motor de combustión interna 926.9 con Vehículo 368.1, 382.17, 382.18, 384.06, 384.07

Modelo 979.272/276/277

- 1 Tapa
- 2 Depósito



B20.00-0070-01



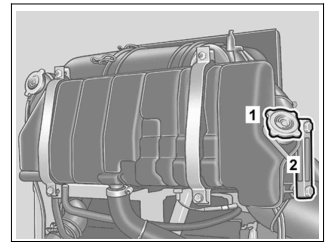
B20.00-0056-01

Modelo 382.17/18

- 1 Tapa
- 2 Indicador de nivel

Modelo 382.15

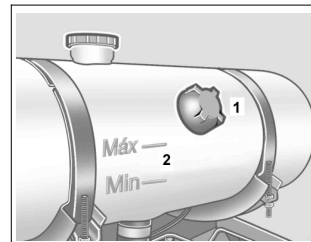
- 1 Tapa
- 2 Mostrador de nivel



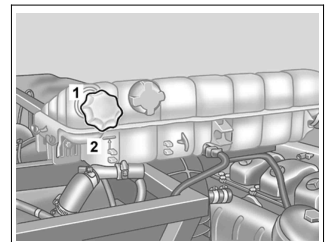
B20.00-0061-01

Modelo 634.0

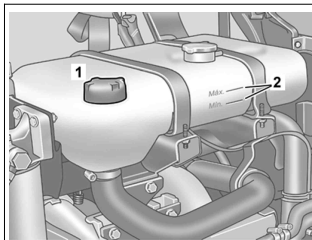
- 1 Tapa
- 2 Indicador de nivel



B20.00-0057-01



B20.00-0058-01



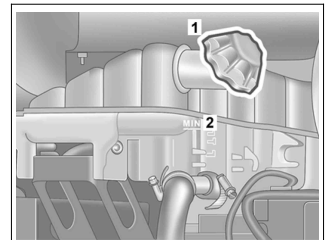
B20.00-0059-01

Modelo 384.2/3

- 1 Tapa
- 2 Indicador de nivel

Modelo 368.0/1

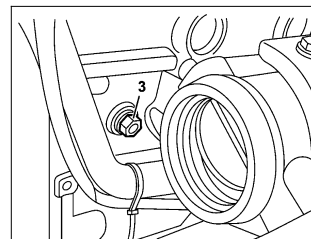
- 1 Tapa
- 2 Indicador de nivel



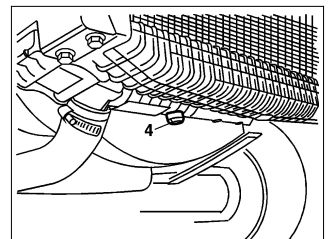
B20.00-0060-01

Motor 904.9, 906.9, 924.9; 926.9

- 3. Tapón de drenaje en el bloque del motor
- 4. Tapón de drenaje del radiador



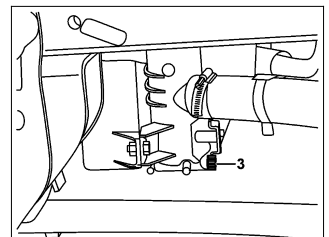
B20.00-0042-01



B20.00-0016-01

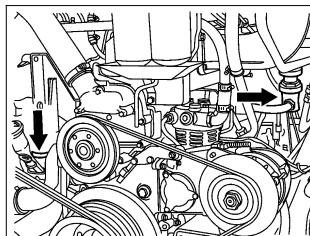
Motor 924.999

- 3. Drenaje del radiador

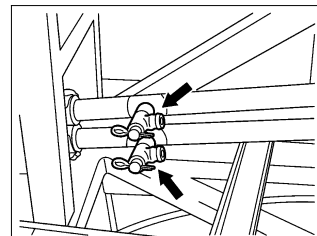


Modelo OH

(Flechas) Tomas de entrada y salida al sistema de calefacción



B20.00-0039-01



B20.00-0041-01

<p>⚠ Peligro!</p> <p>1</p>	<p>Peligro de lesión a la piel y a los ojos, provenientes de quemaduras causadas por el vapor o líquido de refrigeración sobrecalentado. Peligro de envenenamiento por ingestión del líquido de refrigeración</p> <p>Antes de cambiar el líquido de refrigeración, comprobar la estanqueidad y el estado del sistema de refrigeración y calefacción</p>	<p>Abrir el sistema de refrigeración solamente cuando la temperatura sea inferior a 90 °C. Abrir lentamente la tapa y dejar salir el exceso de presión. No se debe poner líquido de refrigeración en envases destinados a bebidas. Utilizar guantes, apropiadas y anteojos de protección.</p> <p>i Motor 350.900</p>	<p>AS20.00-B-0001-01A</p> <p>AP20.00-B-2050XA</p> <p>AP20.00-B-2050C</p>
<p>2</p>	<p>Remover la tapa del depósito del sistema de refrigeración (1)</p>	<p>i Si el vehículo está equipado con calefacción, accionar el mando a la posición abierta (flechas).</p>	
<p>i</p> <p>3</p> <p>AR</p> <p>AR</p>	<p>Escurrir y abastecer el sistema de refrigeración</p> <p>Indicaciones sobre el líquido de refrigeración</p> <p>Remover grasa y residuos del sistema de refrigeración</p> <p>Remover grasa y residuos del sistema de refrigeración</p>	<p>i Motor 904.9, 906.9, 924.9, 926.9</p> <p>i Motor 457.9</p> <p>i Motor 350.900</p> <p>i Se debe drenar completamente el líquido de refrigeración y los residuos de corrosión. Si el sistema de refrigeración presenta fuertes incrustaciones o exceso de grasa, someterlo a un proceso de desengrasar / desincrustar.</p> <p>i Motor 904.9, 906.9, 924.9, 926.9</p> <p>i Motor 457.9</p> <p>D Densímetro</p>	<p>AH20.00-B-2080-01A</p> <p>AP20.00-B-2080-01B</p> <p>*BF20.00-B-1001-01D</p> <p>*BF20.00-B-1001-01F</p> <p>AP20.00-B-2080-01F</p> <p>*BF20.00-B-1001-01D</p> <p>*BF20.00-B-1001-01M</p> <p>AP20.00-B-2080-01LS</p> <p>*BF20.00-B-1001-01K</p> <p>AR20.00-B-1030XA</p> <p>AR20.00-B-1030XB</p> <p>SI00.00-B-0080A</p>
<p>⚠ Peligro!</p> <p>4</p>	<p>Peligro de accidentes debido al movimiento del vehículo cuando se accione el motor. Peligro de sufrir lesiones por aprisionamiento o de quemarse al intervenir durante el accionamiento del motor o cuando el vehículo esté en movimiento</p> <p>Arrancar el motor durante 1 a 2 minutos en rotación variable, sin poner la tapa (1)</p>	<p>Asegurar el vehículo contra movimiento involuntario. Utilizar ropa de trabajo cerrada y bien presa. No tocar en piezas calentadas o en movimiento.</p>	<p>AS00.00-B-0005-01A</p>
<p>5</p>	<p>Apagar el motor y, caso sea necesario, completar el nivel del sistema de refrigeración</p>		
<p>6</p>	<p>Poner la tapa del depósito del sistema de refrigeración (1), encajándola completamente</p>	<p>i Registrar en el Guía de Mantenimiento.</p>	

Cantidades de llenado para refrigeración del motor

Número	Denominação	Motor 457.907/908/915, 457.916/927/932	Motor 457.925/926/929
BF20.00-B-1001-01D	Sistema de refrigeración - Nivel aproximado Vehículos sin retarder	Litros 40	50

	No mezclar los productos entre las clases		
	Anticorrosivo y anticongelante CLASES MB 325.0 y MB 325.3	Porcentaje 50	50
	Producto ya diluido	Anticorrosivo y anticongelante CLASE MB 326.3	-

Cantidades de llenado para refrigeración del motor

Número	Denominação		Motor 457.922/928	Motor 457.924/931
BF20.00-B-1001-01D	Sistema de refrigeración - Nivel aproximado	Vehículos sin retarder Litros	28,5	34
	No mezclar los productos entre las clases			
	Anticorrosivo y anticongelante CLASES MB 325.0 y MB 325.3	Porcentaje 50	50	50
	Producto ya diluido	Anticorrosivo y anticongelante CLASE MB 326.3	-	-

Cantidades de llenado para refrigeración del motor

Número	Denominação		Motor 457.919/927	Motor 457.920
BF20.00-B-1001-01D	Sistema de refrigeración - Nivel aproximado	Vehículos sin retarder Litros	40	28
	No mezclar los productos entre las clases			
	Anticorrosivo y anticongelante CLASES MB 325.0 y MB 325.3	Porcentaje 50	50	50
	Producto ya diluido	Anticorrosivo y anticongelante CLASE MB 326.3	-	-

Cantidades de llenado para refrigeración del motor

Número	Denominação	Motor 457.923 hasta FZ 898599

BF20.00-B-1001-01M	Sistema de refrigeración - Nivel aproximado	Vehículos sin retarder	Litros	53
		No mezclar los productos entre las clases		
		Anticorrosivo % y anticongelante CLASES MB 325.0 y MB 325.3		50
		Producto ya diluido	Anticorrosivo- y anticongelante CLASE MB 326.3	

Cantidades de llenado para refrigeración del motor

Número	Denominação		Motores 904.945/962/973; 924.981 y 906.917	Motores 924.914	
BF20.00-B-1001-01F	Sistema de refrigeración - Nivel aproximado	Vehículos sin retardador	Litros	28	24
		No mezclar los productos entre las clases			
		Anticorrosivo % y anticongelante CLASES MB 325.0 y MB 325.3		50	50
		Anticorrosivo % CLASE MB 312.0		10	10
		Producto ya diluido	Anticorrosivo- y anticongelante CLASE MB 326.3	-	-
		Vehículos con retardador	Litros	34	-
		No mezclar los productos entre las clases			
		Anticorrosivo % y anticongelante CLASES MB 325.0 y MB 325.3		50	-
		Anticorrosivo % CLASE MB 312.0		10	-
	Producto ya diluido	Anticorrosivo- y anticongelante CLASE MB 326.3	-	-	

Cantidades de llenado para refrigeración del motor

Número	Denominação	Motores 926.910	Motores 926.926/932/942
BF20.00-B-1001-01F	Sistema de refrigeración - Nivel aproximado Vehículos sin retardador	Litros 40	37
	No mezclar los productos entre las clases		
	Anticorrosivo % y anticongelante CLASES MB 325.0 y MB 325.3	50	50
	Anticorrosivo % CLASE MB 312.0	10	10
	Producto ya diluido Anticorrosivo- y anticongelante CLASE MB 326.3	-	-
	Vehículos con retardador	Litros -	-
	No mezclar los productos entre las clases		
	Anticorrosivo % y anticongelante CLASES MB 325.0 y MB 325.3	-	-
	Anticorrosivo % CLASE MB 312.0	-	-
	Producto ya diluido Anticorrosivo- y anticongelante CLASE MB 326.3	-	-

Cantidades de llenado para refrigeración del motor

Número	Denominação	Motores 904.977	Motores 906.933/974/973; 906.975/977/988 y 906.994/998/999
BF20.00-B-1001-01F	Sistema de refrigeración - Nivel aproximado Vehículos sin retardador	Litros 37	37
	No mezclar los productos entre las clases		
	Anticorrosivo % y anticongelante CLASES MB 325.0 y MB 325.3	50	50
	Anticorrosivo % CLASE MB 312.0	10	10

	Producto ya diluido	Anticorrosivo- y anticongelante CLASE MB 326.3	-	-
	Vehículos con retardador	Litros	-	43,5 (VR 120) o 43,0 (VR123)
	No mezclar los productos entre las clases		-	
		Anticorrosivo % y anticongelante CLASES MB 325.0 y MB 325.3	-	50
		Anticorrosivo % CLASE MB 312.0	-	10
	Producto ya diluido	Anticorrosivo- y anticongelante CLASE MB 326.3	-	-

Cantidades de llenado para refrigeración del motor

Número	Denominação		Motores 924.913/925	Motores 926.950	
BF20.00-B-1001-01F	Sistema de refrigeración - Nivel aproximado	Vehículos sin retardador	Litros	28	47
		No mezclar los productos entre las clases			
			Anticorrosivo % y anticongelante CLASES MB 325.0 y MB 325.3	50	50
			Anticorrosivo % CLASE MB 312.0	10	10
		Producto ya diluido	Anticorrosivo- y anticongelante CLASE MB 326.3	-	-
		Vehículos con retardador	Litros	34	-
		No mezclar los productos entre las clases			
			Anticorrosivo % y anticongelante CLASES MB 325.0 y MB 325.3	50	-
			Anticorrosivo % CLASE MB 312.0	10	-

		Producto ya diluido	Anticorrosivo- y anticongelan te CLASE MB 326.3	-	-
--	--	---------------------	---	---	---

Cantidades de llenado para refrigeración del motor

Número	Denominação	Motores 904.908/909/918; 904.919/924/957; 904.966/970/978; 906.924/925/95 y 924.999	Motores 904.938	
BF20.00-B-1001-01F	Sistema de refrigeración - Nivel aproximado	Vehículos Litros	20	22
		sin retardador		
		No mezclar los productos entre las clases		
		Anticorrosivo % y anticongelan te CLASES MB 325.0 y MB 325.3	50	50
		Anticorrosivo % CLASE MB 312.0	10	10
		Producto ya diluido	-	-
		Anticorrosivo- y anticongelan te CLASE MB 326.3		
		Vehículos con retardador Litros	-	-
		No mezclar los productos entre las clases		
		Anticorrosivo % y anticongelan te CLASES MB 325.0 y MB 325.3	-	-
	Anticorrosivo % CLASE MB 312.0	-	-	
	Producto ya diluido	-	-	
	Anticorrosivo- y anticongelan te CLASE MB 326.3			

Cantidades de llenado para refrigeración del motor

Número	Denominação	Motores 904.905/907/910; 904.911/920/962; 904.968/976/980 y 924.910/912/929	Motores 906.918/924/953 y 906.969/983/994	
BF20.00-B-1001-01F	Sistema de refrigeración - Nivel aproximado	Vehículos Litros	27	37
		sin retardador		

	No mezclar los productos entre las clases		
	Anticorrosivo% y anticongelante CLASES MB 325.0 y MB 325.3	50	50
	Anticorrosivo% CLASE MB 312.0	10	10
	Producto ya diluido Anticorrosivo- y anticongelante CLASE MB 326.3	-	-
	Vehículos con retardador Litros	-	-
	No mezclar los productos entre las clases		
	Anticorrosivo% y anticongelante CLASES MB 325.0 y MB 325.3	-	-
	Anticorrosivo% CLASE MB 312.0	-	-
	Producto ya diluido Anticorrosivo- y anticongelante CLASE MB 326.3	-	-

Cantidades de llenado para refrigeración del motor

Número	Denominación	Motor 350.900
BF20.00-B-1001-01K	Sistema de refrigeración - Nivel aproximado	
	No mezclar los productos entre las clases Litros	6,4
	Anticorrosivo% y anticongelante CLASES MB 325.0 y MB 325.3	50
	Producto ya diluido Anticorrosivo- y anticongelante CLASE MB 326.3	-
	Presión en el sistema	1