

# INFORME TÉCNICO

Instalación juego de juntas de  
camisa John Deere

## MOTIVO

Indicar la **posición** en que deben instalarse las juntas incluidas en los juegos de juntas de camisa de los motores John Deere.

## DESCRIPCIÓN

La familia de motores de John Deere, de 3 a 6 cilindros, que montan **camisas húmedas**, necesitan de **3 juntas** para realizar el correcto sellado entre la camisa y el bloque motor.

Es por ello por lo que Ajusa dispone de 3 juegos de juntas de camisa, para diámetros de cilindro de 98, 102 y 106.5mm.



OEM AR 71617 | AJUSA 60000500



OEM AR 71618 | AJUSA 60000700

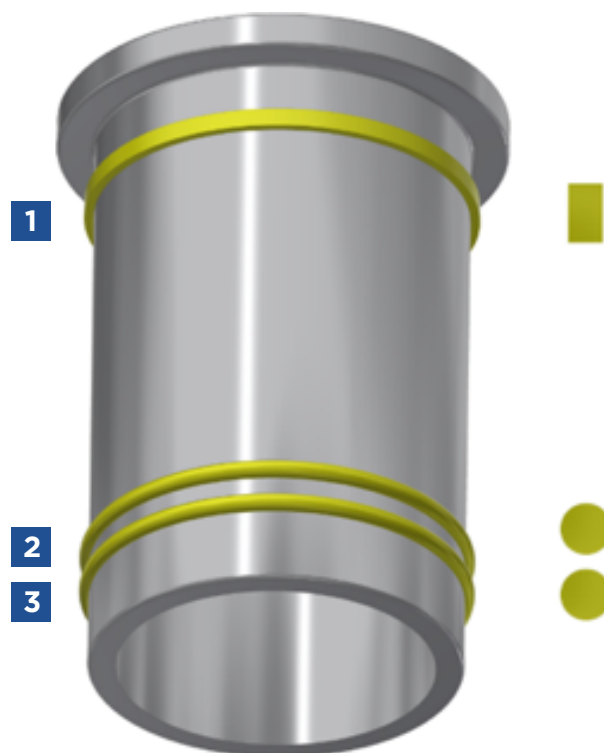


OEM AR 65507 | AJUSA 60000600

## MONTAJE

Las 3 juntas tienen dimensiones diferentes aparte de estar fabricadas en materiales diferentes, de ahí que no coincidan los colores.

- **Limpiar** la camisa y bloque en la zona de asiento de las juntas.
- **Comprobar** la zona del collarín de apoyo y de alojamiento de las tóricas en la camisa y bloque. Si el apoyo no se encuentra totalmente plano será necesario reparar.
- **Lubricar** con grasa especial, no ácida, las juntas para mejorar el montaje y evitar que se dañen.
- **No aplicar sellante.**
- **Posición:** Es muy importante que se instalen siguiendo el siguiente dibujo.



DIÁMETRO CILINDRO	REF. JUEGO AJUSA	REF. JUEGO OEM	POSICIÓN	COLOR OEM	SECCIÓN	COLOR AJUSA	REF.	MEDIDAS
98 mm	60000500	AR 71617	1	negro	cuadrada	verde	24015800	98 x 102,4 x 4
			2	rojo o blanco	circular	verde	16043800	106 x 3,5
			3	negro	circular	verde	16043800	106 x 3,5
102 mm	60000700	AR 71618	1	negro	cuadrada	verde	24016100	104 x 110 x 3,4
			2	rojo o blanco	circular	roja	16044300	109 x 3,5
			3	negro	circular	roja	16044300	109 x 3,5
106,5 mm	60000600	AR 65507	1	negro	cuadrada	negro	28006100	99 x 103 x 3,7
			2	rojo o blanco	circular	rojo	16045400	115 x 3,5
			3	negro	circular	verde	16073200	117 x 3,5