

Boletín Técnico de Servicio

Edición: Final V2
TSB#: 301
Fecha: 18/11/2022
Página 3 de 3

Título: Cambio color del Manómetro en máquinas Espresso Tradicional

Piezas antiguas que ya no se utilizan / Piezas nuevas que se van a implantar

Pieza anterior – No se encuentra disponible:	Pieza Actualizada – Actualmente disponible:	Para los siguientes modelos:
PN 60000062 Manometer_D40_2.5Bar (versión fondo negro)	PN 60000081 Manometer_D40_2.5Bar (versión fondo blanco)	Crem Espresso Lines: <ul style="list-style-type: none"> Office LEVA – all versions Carat – all versions Monroc – all versions Megacrem – Control versions New Elegance – Control versions G-10 – Control versions Rosetta – All versions Zircon – Control versions Onyx – Control versions
PN 60000072 Manometer_D40_W-Tube_16Bar (versión fondo negro)	PN 60000082 Manometer_D40_W-Tube_16Bar (versión fondo blanco)	
PN 60000065 Manometer_D60_2.5Bar (versión fondo negro)	PN 60000065 Manometer_D60_2.5Bar (versión fondo blanco)	
PN 60000050 Manometer_D60_16-2.5Bar (versión fondo negro)	PN 60000050 Manometer_D60_16-2.5Bar (versión fondo blanco) PN 76100003 Double manometer kit. (versión fondo blanco)	

Fecha de entrada en producción:

- August 2020

Información del cambio:

- Para implantar la estandarización del color del fondo en los manómetros de todas las líneas de máquinas donde será el blanco como color por defecto.

Compatibilidad con los modelos anteriores:

- La nueva versión es totalmente compatible con la versión anterior.
- El manómetro doble 60000050 tiene el kit 76100003 el cual incluye el tubo de cobre para la conexión de la bomba.

Máquinas vendidas anteriormente:

- No es necesario el cambio para máquinas vendidas anteriormente.

Información sobre la garantía:

- No hay cambios en términos de garantía.

Información sobre el recambio:







- La nueva pieza se ofrecerá a todos los servicios Postventa.

Boletín Técnico de Servicio

Edición: Final V2
TSB#: 301
Fecha: 18/11/2022
Página 3 de 3

- Sólo para manómetros dobles:
Si el manómetro reemplaza la antigua versión en negro, este requerirá añadir el reductor 30000009 para conectar correctamente el tubo al racor de la bomba. El kit 76100003 incluye ambas piezas: manómetro y reductor.

Descripción de la mejora:

Versión anterior: PN 6000062	Nueva versión: PN 6000081
 <p>El diseño original presenta un fondo negro.</p>	 <p>El nuevo repuesto con el fondo blanco.</p>
Versión anterior: PN 6000072	Nueva versión: PN 6000082
 <p>El diseño original presenta un fondo negro.</p>	 <p>El nuevo repuesto con el fondo blanco.</p>
Versión anterior: PN 6000065	Nueva versión: PN 6000065
 <p>El diseño original presenta un fondo negro.</p>	 <p>El nuevo repuesto con el fondo blanco.</p>

Boletín Técnico de Servicio

Edición: Final V2

TSB#: 301

Fecha: 18/11/2022

Página 3 de 3

Versión anterior: PN 6000050 (rev. 03)

El diseño original presenta un fondo negro.

Nueva versión: PN 6000050 (rev. 04)

El nuevo diseño incorpora el fondo blanco y el tubo de cobre con la conexión a bomba.

Nueva versión: PN 7610003

Incluye 6000050 + 3000009

