

BRAVO DP MONO, DUO, TRIO y CASE serie

FILTROS BAJO FREGADERO

MANUAL DE INSTALACIÓN, USO Y MANTENIMIENTO

Estimado Cliente, le agradecemos por haber elegido este sistema BRAVO DP, fabricado en Italia.

BRAVO DP es entregado con todos los componentes necesarios para una instalación fácil y rápida bajo el fregadero de la cocina, para una filtración adecuada del agua para el consumo.

A - INSTALACIÓN

Nota importante: Seguir el diseño con las piezas numeradas para reconocer los diferentes componentes y realizar una instalación correcta.

LEYENDA (piezas numeradas)

- | | | |
|----------------------------------|----------------------------------------------------------|---------------------------|
| 1. Grifo específico | 12. Flecha de salida - OUT | 20. Llave |
| 2. Palanca del grifo | 13. Empalme rápido | 21. Cartucho |
| 3. Base cromada | 14. Cuerpo de la derivación (bypass) con palanca | 22. Vaso del filtro |
| 4. Junta plana | 15. Cuerpo principal de la derivación (bypass) | 23. Válvula de purga |
| 5. Brida | 16. Tuerca de bloqueo del tubo de la derivación (bypass) | 24. Juntas tóricas |
| 6. Arandela | 17. Soporte | 25. Grifo del agua fría |
| 7. Tuerca | 18. Tornillos | 26. Tubería del agua fría |
| 8. Tuerca de bloqueo del tubo | 19. Filtro | 27. Cubeta para el agua |
| 9. Aro de compresión de plástico | | 28. Caja |
| 10. Tubos | | |
| 11. Flecha de entrada - IN | | |

A - INSTALACIÓN Y PROCEDIMIENTOS DE PUESTA EN FUNCIONAMIENTO

1. Cerrar el grifo del agua fría (25).
2. Colocar una cubeta (27) (Nota importante: no incluida en el embalaje) bajo el filtro (19) para recoger el agua que sale del filtro durante las operaciones de puesta en funcionamiento del filtro BRAVO DP (o para los procedimientos de mantenimiento).
3. Realizar un orificio de 12 mm sobre la superficie del fregadero, si es posible en la posición indicada con "H", con un taladro común. Si la superficie del fregadero es de porcelana, es necesario un taladro específico y se recomienda la intervención de un profesional.
4. Fijar el grifo específico (1) al fregadero en el orificio "H": las piezas (1), (2), (3) sobre la superficie del fregadero, las piezas (5), (6), (7) bajo el fregadero, como se muestra en el esquema. Apretar la tuerca (7) para fijar el grifo al fregadero.
5. Introducir el tubo (10) en la tuerca de bloqueo del tubo (8) y luego introducir el tubo en la aro de compresión de plástico (9).
6. Introducir el tubo (10) en la parte roscada del grifo (1) y apretar la tuerca de bloqueo del tubo (8).
7. Conectar el cuerpo principal de la derivación (bypass) (15) a la tubería del agua fría (26), manteniendo el roscado hembra hacia arriba y el roscado macho hacia abajo: atornillar la derivación (bypass) a la tubería colocando una vuelta de cinta

Manufacturer's identification:

ATLAS FILTRI s.r.l.

Headquarter: via Pierobon, 32

Production site: via del Santo, 227

I-35010 Limena, Italy

Tel. +39.049.76.90.55 Fax +39.049.76.99.94

www.atlasfiltri.com



COMPANY WITH
 MANAGEMENT SYSTEM
 CERTIFIED BY DNV GL
 = ISO 9001 =
 = ISO 14001 =
 = OHSAS 18001 =

- (Nota importante: incluida en el embalaje) para sellar las piezas. Atornillar el cuerpo de la derivación (bypass) con palanca (14) al cuerpo principal (15), sellando las piezas con cinta, y mantener cerrada la palanca de la derivación (bypass).
- Fijar el tubo (10) a la derivación (bypass): introducir el tubo en el cuerpo de la derivación (bypass) (14) a través de la tuerca de bloqueo del tubo (16) y apretar la tuerca.
 - Colocar el filtro (19) o la caja (28) en posición vertical en la base interna del fregadero de la cocina, si es posible en el mismo lado del grifo específico. Si se prefiere, para el modelo BRAVO DP MONO, DUO y TRIO se puede fijar el filtro a la pared del fregadero utilizando el soporte (17): en este caso fijar el soporte a la cabeza del filtro (19) usando exclusivamente los tornillos (18) incluidos; dejar un espacio de al menos 10 cm entre la base del fregadero y el fondo del filtro para las operaciones de mantenimiento.
(Nota importante: los tornillos y los tacos para fijar el soporte a la pared del fregadero no están incluidos en el embalaje)
 - Fijar los tubos (10) a los empalmes rápidos (13) de la entrada (11-IN) y de la salida (12-OUT) del filtro (19) o de la caja (28).
(Nota importante: la entrada y la salida de la caja están identificadas con la flecha de dirección impresa en la etiqueta, en uno de los lados de dicha caja).
 - Abrir el grifo específico (1) llevando la palanca (2) hacia arriba.
 - Abrir el grifo del agua fría (25).
 - Abrir lentamente la palanca de la derivación (bypass) (14), luego destornillar un poco la válvula de purga (23) para dejar salir el aire del filtro (19) o de la caja (28) con un destornillador y volver a atornillar la válvula de purga cuando el agua comienza a salir (no olvidarse de colocar una cubeta (27) bajo el filtro para recoger el agua).
 - Mantener la palanca del grifo específico hacia arriba y dejar salir algunos litros de agua antes de usarla.

B - MANTENIMIENTO

Cambiar el cartucho y limpiar el vaso del filtro

- Cerrar el grifo del agua fría (25).
- Cerrar la derivación (bypass) (14).
- Destornillar la válvula de purga (23) y dejar salir un poco de agua del filtro para reducir la presión interna, luego abrir la caja (28) destornillando los tornillos (18) de un solo lado de dicha caja.
- Abrir el filtro (19) con la llave (20).
(no olvidarse de colocar una cubeta (27) bajo el filtro para recoger el agua).
- Desmontar el cartucho (21) del filtro.
- Limpiar el vaso (22) sólo con agua fría, no usar esponjas abrasivas, polvos ni solventes.
- Colocar un cartucho nuevo en el vaso (22), luego atornillar dicho vaso en la cabeza del filtro (19), prestando atención de mantener el cartucho en posición perfectamente vertical.
Para elegir el cartucho correcto y colocarlo en el filtro correspondiente, controlar en la etiqueta del cartucho de repuesto que corresponda con la etiqueta del vaso del filtro.
- Apretar con fuerza el vaso (22) en la cabeza del filtro (19) usando la llave (20).
- Conectar el filtro (19) a la caja (28) atornillando los tornillos (18).
- Para volver a poner en funcionamiento el filtro BRAVO DP MONO, DUO, TRIO y CASE, seguir los procedimientos A: 11-12-13-14.

ADVERTENCIAS

- Para un uso y mantenimiento correcto de los cartuchos, atenerse estrictamente a las indicaciones presentes en las etiquetas del vaso del filtro.
- La duración de un cartucho depende del tipo de aplicación, del flujo y de la calidad del agua.
- Respetar las normativas locales para la eliminación de los cartuchos usados.
- BRAVO DP no es un potabilizador: no usar con agua no potable o en el caso que no se conozca la calidad del agua potable.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Condiciones de funcionamiento:

- presión máxima 8 Bar
- temperatura máxima 45°C

