

# BRAVO DP MONO, DUO, TRIO und CASE FILTER FÜR DIE INSTALLATION UNTER DEM SPÜLBECKEN

## HANDBUCH FÜR INSTALLATION, GEBRAUCH UND WARTUNG

Werter Kunde, vielen Dank, dass Sie sich für dieses System BRAVO DP entschieden haben, das in Italien hergestellt wurde. BRAVO DP wird mit allen Komponenten geliefert, die für eine einfache und schnelle Installation für eine kostengünstige Filterung Ihres Trinkwassers unter dem Spülbecken in der Küche erforderlich sind.

### INSTALLATION

ANM.: Beachten Sie die Zeichnung mit den nummerierten Bauteilen zur Identifizierung der verschiedenen Komponenten und nehmen Sie eine ordnungsgemäße Installation vor.

### LEGENDE (nummerierte Bauteile)

- |                              |  |                       |
|------------------------------|--|-----------------------|
| 1. Wasserhahn                | 11. Pfeil Einlass - IN                     | 20. Schlüssel         |
| 2. Hebel des Wasserhahns     | 12. Pfeil Auslass - OUT                    | 21. Kartusche         |
| 3. Verchromte Basis          | 13. Schnellkupplung                        | 22. Filterbecher      |
| 4. Flache Dichtung           | 14. Bypass-Körper mit Hebel                | 23. Entlüftungsventil |
| 5. Flansch                   | 15. Hauptkörper des Bypasses               | 24. O-Ring            |
| 6. Unterlegscheibe           | 16. Leitungsblockiermutter<br>des Bypasses | 25. Kaltwasserhahn    |
| 7. Mutter                    | 17. Halterung                              | 26. Kaltwasserleitung |
| 8. Leitungsblockiermutter    | 18. Schrauben                              | 27. Wasserbecken      |
| 9. Spitzbogen aus Kunststoff | 19. Filter                                 | 28. Koffer            |
| 10. Leitungen                |  |                       |

### A - INSTALLATION UND INBETRIEBNAHME

- Schließen Sie den Kaltwasserhahn (25).
- Bringen Sie ein Becken (27) (Anm.: nicht in der Verpackung enthalten) unter den Filter (19), um das Wasser aufzufangen, das während der Inbetriebnahme von BRAVO DP (oder den Wartungsarbeiten) austritt.
- Bohren Sie mit einer normalen Bohrmaschine eine Bohrung zu 12 mm in die Ebene der Spüle, falls möglich in der mit "H" gekennzeichneten Position. Falls die Ebene der Spüle aus Porzellan besteht, ist eine spezielle Bohrmaschine erforderlich; in diesem Fall empfehlen wir den Einsatz eines Fachmanns.
- Befestigen Sie die Leitung (1) an der Spüle in der Bohrung "H": die Bauteile (1), (2) und (3) über der Ebene der Spüle und die Bauteile (5), (6) und (7) unter der Spüle, wie auf dem Schema gezeigt. Ziehen Sie die Mutter (7) fest, um den Hahn an der Spüle zu befestigen.
- Setzen Sie die Leitung (10) in die Leitungsblockiermutter (8) ein und stecken Sie dann die Leitung in den Spitzbogen aus Kunststoff (9).
- Stecken Sie die Leitung (10) in den Gewindeteil des Hahns (1) und ziehen Sie die Leitungsblockiermutter (8) an.
- Schließen Sie den Hauptkörper des Bypasses (15) an die Kaltwasserleitung (26) an; halten Sie dabei die gewindekupplung nach oben und den Gewindeinsatz nach unten: Schrauben Sie den Bypass unter Verwendung von Dichtungsband (Anm.:

#### 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](http://www.atlasfiltri.com)



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

- in der Verpackung enthalten) auf die Leitung, um die Bauteile zu versiegeln. Schrauben Sie den Körper des Bypasses mit Hebel (14) an den Hauptkörper(15), versiegeln Sie die Bauteile mit Band und halten Sie den Hebel des Bypasses geschlossen.
8. Befestigen Sie die Leitung (10) am Bypass: Stecken Sie die Leitung durch die Leitungsblockiermutter (16) in den Körper des Bypasses(14) und ziehen Sie die Mutter fest.
  9. Richten Sie den Filter (19) oder den Koffer (28) vertikal auf der internen Basis der Spüle aus, nach Möglichkeit auf der Seite des entsprechenden Hahns. Beim Modell BRAVO DP MONO, DUO und TRIO ist es außerdem möglich, den Filter unter Verwendung der Halterung (17) an der Wand der Spüle anzubringen: Befestigen Sie in diesem Fall die Halterung unter ausschließlicher Verwendung der mitgelieferten Schrauben (18) am Kopfteil des Filters (19); lassen Sie für die Wartungsarbeiten einen Abstand von mindestens 10 cm zwischen der Basis der Spüle und dem Boden des Filters. (Anm.: Die Schrauben und Dübel für die Befestigung der Halterung an der Wand der Spüle sind nicht in der Verpackung enthalten.)
  10. Befestigen Sie die Leitungen (10) an den Schnellanschlüssen (13) des Einlasses (11-IN) und des Auslasses (12-OUT) des Filters (19) oder des Koffers (28).  
(Anm.: Der Einlass und der Auslass des Koffers können an den Richtungs Pfeilen identifiziert werden, die auf den Aufklebern auf einer der Seiten des Koffers aufgedruckt sind.)
  11. Öffnen Sie den Hahn (1) und stellen Sie den Hebel (2) nach oben.
  12. Öffnen Sie den Kaltwasserhahn (25).
  13. Öffnen Sie den Hebel des Bypasses (14) langsam und öffnen Sie dann das Entlüftungsventil (23) ein wenig mit einem Schraubenzieher, um die Luft aus dem Filter (19) oder dem Koffer (28) austreten zu lassen; schließen Sie das Entlüftungsventil wieder, sobald Wasser auszutreten beginnt. (Stellen Sie dabei ein Becken (27) unter den Filter, um das Wasser aufzufangen.)
  14. Halten Sie den Hebel des Hahns nach oben und lassen Sie einige Liter Wasser fließen, bevor Sie es benutzen.

## **B - WARTUNG**

Auswechseln der Kartusche und Reinigung des Bechers

1. Schließen Sie den Kaltwasserhahn (25).
2. Schließen Sie den Bypass (14).
3. Öffnen Sie das Entlüftungsventil (23) und lassen Sie ein wenig Wasser aus dem Filter ab, um den Innendruck zu verringern; öffnen Sie dann den Koffer (28) durch Lösen der Schrauben (18) auf nur einer Seite des Koffers.
4. Öffnen Sie den Filter (19) mit dem Schlüssel (20).  
Stellen Sie dabei ein Becken (27) unter den Filter, um das Wasser aufzufangen.
5. Entfernen Sie die Kartusche (21) aus dem Filter.
6. Reinigen Sie den Becher (22) nur mit kaltem Wasser und verwenden Sie keine Scheuerschwämme, Pulver oder Lösungsmittel.
7. Setzen Sie die neue Kartusche in den Becher (22) ein und schrauben Sie dann den Becher auf dem Kopf des Filters (19) und achten Sie dabei darauf, dass die Kartusche perfekt vertikal bleibt.  
Überprüfen Sie für die Auswahl der richtigen Kartusche auf dem Aufkleber der Ersatzkartusche die Übereinstimmung mit dem Aufkleber des Filterbecher.
8. Schrauben Sie den Becher (22) mit dem Schlüssel (20) fest auf den Kopf des Filters (19).
9. Verbinden Sie den Filter (19) durch Anziehen der Schrauben (18) mit dem Koffer (28).
10. Befolgen Sie bei der Wiederinbetriebnahme Ihres BRAVO DP MONO, DUO, TRIO und CASE das Verfahren A: 11-12-13-14.

## **HINWEISE**

- Befolgen Sie für die korrekte Benutzung und Wartung der Kartuschen die Angaben auf den Aufklebern am Filterbecher.
- Die Haltbarkeit der Kartusche ist vom Typ der Anwendung sowie vom Fluss und der Qualität des Wassers abhängig.
- Beachten Sie bei der Entsorgung der alten Kartuschen die lokalen Bestimmungen.
- BRAVO DP ist kein Trinkwasseraufbereitungsgerät: Nicht einsetzen mit Wasser, das keine Trinkwasserqualität aufweist oder, wenn die Qualität des Wassers unbekannt ist.

## **TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN**

Betriebsbedingungen:

- a. max. Druck 8 bar
- b. max. Temperatur 45 °C

