

FERDOM.UK
FD402**EN. FERDOM COMBO FD402**

is simply mounted to the water system. When mounting to a washing machine, use the 2 included 1/2" to 3/4" adapters (DN15 to DN20). Simply unscrew the washing machine or dishwasher hose from the shut-off valve and screw the FD402 in its place. For connections to other appliances, use either a 1/2" or 3/4" connection, depending on the situation. The FD402 should be mounted in a vertical position with the blue head on top, or, if this is not possible, in a horizontal position. The water must flow through a connection placed in a transparent housing.

COMBO FD402 Periodically check the cleanliness of the inox filter and the amount of preparation - turn off the water supply and unscrew the filter. Check the cleanliness of the filter outside and inside, clean (replace) if necessary. Replenish polyphosphate. Tap the filter, turn on the water supply.

Housing:

Appearance: Blue head, Transparent housing, Material: PC/SAN plastic.

Housing size: h128mm x 65mm diameter

Weight: 0.19kg

Operating pressure: 1bar - 4bar

Flow rate: max 0.5m³/h

Water temperature: 5°C - 55°C

Water connections: 1/2" and 3/4" (DN15/DN20)

Filter:

Material: SS316L stainless steel

Micronage: 40 mi

Size: h85mm x 35 (37) mm diameter

Included: 2 filters

Cleaning method: With a gentle brush. Shelf life of 1 filter: 9 - 24 months depending on water quality

Dispenser:

Preparation type: Polyphosphate salt / Polyphosphate

Preparation refill: 50 grams

Included: 2 cartridges x 50 grams

Yield from 2 cartridges: approx. 20-25m³

Washing load (washing machine) from 2 cartridges: approx. 400-500, Washing capacity (dishwasher) from 2 refills: approx. 1500. Please note: capacity may decrease with higher feed water temperature.

IT. FERDOM COMBO FD402

si monta facilmente alla rete idrica. Per il montaggio su una lavatrice, utilizzare i 2 adattatori da 1/2" a 3/4" in dotazione (da DN15 a DN20). Basta svitare il tubo della lavatrice o della lavastoviglie dalla valvola di intercettazione e avvitare l'FD402 al suo posto. Per le connessioni ad altri dispositivi, utilizzare una connessione da 1/2" o 3/4" a seconda della situazione. FD402 deve essere montato in posizione verticale con la testa blu in alto o, se ciò non è possibile, in posizione orizzontale. L'acqua deve scorrere attraverso la connessione situata in un alloggiamento trasparente.

COMBO FD402 Controllare periodicamente la pulizia del filtro inox e la quantità di preparazione - Chiudere l'alimentazione dell'acqua e svitare il filtro. Controllare la

All included
Tutto incluso
Alles inklusive
Tout compris
Tout compris
Załączone

- 1) Head made of PC
- 2) Polyphosphate (incl. 2x50g)
- 3) Anticorrosive tubing
- 4) Inox filter 40 micron (2pcs)
- 5) Sealing ring
- 6) Clear casing

- 1) Testa in PC
- 2) Polifosfato (incluso 2x50g)
- 3) Contenitore per polifosfato
- 4) Filtro Inox 40 Micron (2 pz)
- 5) Anello di tenuta
- 6) Involucro trasparente

- 1) Tête en PC
- 2) Polyphosphate (inclus 2x50g)
- 3) Conteneur de polyphosphate
- 4) Filtre Inox 40 micron (2 pc)
- 5) Bague d'étanchéité
- 6) Corps transparent

FERDOM.UK
FD402FERDOM
FERPRO**DE. FERDOM COMBO FD402**

wird einfach an das Wassersystem montiert. Bei der Montage an einer Waschmaschine verwenden Sie die 2 mitgelieferten 1/2"- auf 3/4"-Adapter (DN15 auf DN20). Schrauben Sie einfach den Schlauch der Waschmaschine oder des Geschirrspülers vom Absperrventil ab und schrauben Sie den FD402 an seine Stelle. Für den Anschluss an andere Geräte verwenden Sie je nach Situation entweder einen 1/2"- oder einen 3/4"-Anschluss. Der FD402 sollte senkrecht mit dem blauen Kopf nach oben oder, wenn dies nicht möglich ist, waagrecht montiert werden. Das Wasser muss durch einen Anschluss fließen, der sich in einem transparenten Gehäuse befindet.

COMBO FD402 Überprüfen Sie regelmäßig die Sauberkeit des Inox-Filters und die Menge des Präparats - schalten Sie die Wasserzufuhr ab und schrauben Sie den Filter ab. Die Sauberkeit des Filters von außen und von innen prüfen, ggf. reinigen (auswechseln). Polyphosphat auffüllen. Den Filter wieder einsetzen, die Wasserzufuhr abstellen.

Gehäuse:

Erscheinungsbild: Blauer Kopf, transparentes Gehäuse,

Material: PC/SAN-Kunststoff.

Gehäusegröße: h128 x 65mm Durchmesser

Gewicht: 0,19kg

Betriebsdruck: 1bar - 4bar

Durchflussmenge: max 0.5m³/h

Wassertemperatur: 5°C - 55°C

Wasseranschlüsse: 1/2" , 3/4" (DN15/DN20)

Filter:

Material: Edelstahl SS316L

Mikronisierung: 40 Mikron

Größe: h85mm x 35 (37) mm Durchmesser

Enthalten: 2 Filter

Reinigungsmethode: Mit einer sanften Bürste.

Lebensdauer von 1 Filter: 9 - 24 Monate je nach Wasserqualität

Spender:

Präparatetyp: Polyphosphat-Salz / Polyphosphat

Präparat nachfüllen: 50 Gramm

Enthalten: 2 Kartuschen x 50 Gramm

Ergiebigkeit von 2 Patronen: ca. 20-25m³

Waschladung (Waschmaschine) ab 2

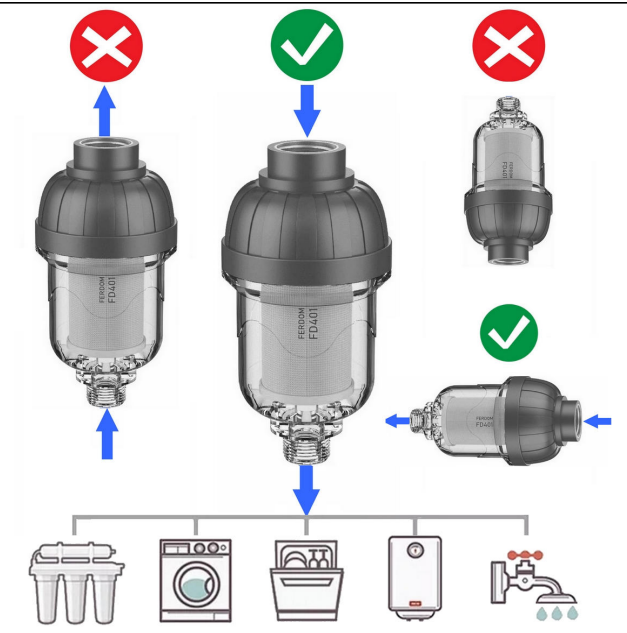
Patronen: ca. 400-500, Waschleistung

(Geschirrspüler) ab 2 Nachfüllungen: ca. 1500.

Bitte beachten Sie: Die Kapazität kann bei höherer Speisewassertemperatur abnehmen.

PL. FERDOM COMBO FD402

montuje się w prosty sposób do instalacji wodnej. W przypadku montażu do pralki należy wykorzystać 2 załączone adaptery 1/2" na 3/4" (DN15 na DN20). Należy po prostu odkręcić wąż pralki lub zmywarki od zaworu odcinającego i na jego miejsce wkręcić FD402. W wypadku podłączeń do innych urządzeń, w zależności od sytuacji użyć podłączenie 1/2" albo 3/4". FD402 należy montować w pozycji pionowej z niebieską głowicą na górze, lub jeżeli nie jest to możliwe - w pozycji poziomej. Woda musi wpływać podłączeniem umieszczonym w przejrzystej obudowie.



COMBO FD402 Okresowa kontrola czystości filtra inox oraz ilości preparatu - zakręcić dopływ wody i rozkręcić filtr. Sprawdzić czystość filtra zewnątrz i wewnątrz, w razie czego wyczyścić (wymienić). Uzupelnić braki polifosfatu. Skęcić filtr, odkręcić wodę.

Obudowa:

Wygląd: Głowica niebieska, Obudowa przejrzysta,

Material: Tworzywo PC/SAN.

Rozmiar obudowy: h128mm x 65mm średnica

Waga: 0,19 kg

Ciśnienie pracy: 1bar - 4 bar

Szybkość przepływu: max 0,5m³/h

Temperatura wody: 5°C - 55°C

Podłączenia wodne: 1/2" oraz 3/4"

(DN15/DN20)

Filter:

Material: Stal nierdzewna SS316L

Micronaż: 40 micronów

Rozmiar: h85mm x 35 (37) mm średnica

W zestawie: 2 filtry

Sposób czyszczenia: Delikatną szczotką.

Trwałość: 9-24 mies. w zal. od jakości wody

Dozownik:

Typ preparatu: Sól polifosforanowa / Polifosfat

Wkład preparatu: 50 gram

W zestawie: 2 wkłady x 50 gram

Wydajność z 2 wkładów: ok. 20-25m³

Ilość prań (pralki) z 2 wkładów: ok. 400-500

Ilość zmywań (zmywarka) z 2 wkładów: ok. 1500.

Uwaga: wydajność może zmniejszyć się wraz z wyższą temperaturą wody zasilającej.