



## Purificatore per acqua SEAGULL IV DELUXE SUPERIOR LS2



### Campo di applicazione

- uso domestico
- uso aziendale

### Caratteristiche

- involucro completamente in acciaio inox AISI 304
- facile sostituzione della cartuccia filtrante

### Dati tecnici

- Cartuccia RS-1 SG
- Filtrante 0,1 micron
- Portata 4 Lt/min
- Capacità 4.000Lt
- Dimensioni Ø12,2xH13,7cm
- Pressione d'esercizio da 1 a 8 ATM

### Fasi del processo di purificazione

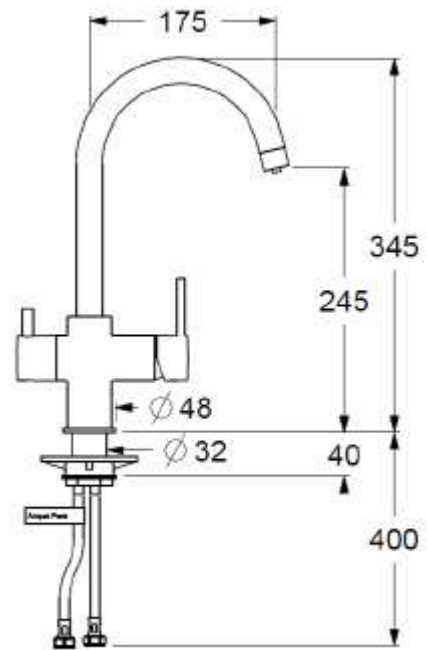
1. Microfiltrazione attraverso una matrice con passaggio 0,1 micron per l'eliminazione dei batteri patogeni generali in acqua: parassiti, polveri radioattive ed altre micro particelle
2. Assorbimento di composti chimici, soprattutto organici, mediante sostanze ad alto spettro assorbente particolarmente efficaci contro cloro, pesticidi, erbicidi, metilmercurio.
3. Azione battericida e non batteriostatica
4. Induzione permanente nella matrice di cariche +e per l'eliminazione di particelle ancora più piccole di quelle trattenute con la microfiltrazione

### Dotazione

Rubinetto Deluxe Superior a cinque vie che consente erogazione dell'acqua calda e fredda dalla manopola di destra e di acqua depurata a temperatura ambiente, refrigerata e refrigerata gasata dalla manopola di sinistra. Questo rubinetto è collegato direttamente al filtro Seagull e ad un refrigeratore entrambi posizionati sotto lavello.

#### Caratteristiche Rubinetto

- Ø foro lavello 35mm
- Temperatura massima 60°C
- Pressione Esercizio 3 bar
- Attacco rubinetto 3/8
- tubo interno in SPX
- treccia è in inox AISI 304
- la via separata per il passaggio dell'acqua filtrata naturale e gasata è realizzata in silicone perossido
- conforme alle norme DM 25/2012 - EN817 - EN 248



#### Caratteristiche Refrigeratore

- Dimensioni: L 190 x P 339 x H 422 mm
- Temperatura acqua: Differenza -10° tra l'acqua in entrata e quella in uscita
- Assorbimento: 145 W
- Peso netto: 12 kg
- Bombola CO2 monouso: 1200 gr



#### Art.

10.03/LS2 Seagull Deluxe Superior LS2