



WaterShop Filtr wysokociśnieniowy Ø 1" separator piaskowy 10FLI110, czarny

Indeks: **252266** Producent: **WaterShop** Kod producenta: **10FLI110**

Cena: **497.63 zł**

Opis

WaterShop Filtr wysokociśnieniowy Ø 1" separator piaskowy 10FLI110, czarny

Producent: WaterShop

Ten filtr wysokociśnieniowy z separatorem piaskowym od WaterShop to doskonałe rozwiązanie do czyszczenia, oczyszczania i zbierania odpadów wody. To nie tylko skuteczne narzędzie do utrzymania czystości i porządku w Twoim domu, ale także jest on odporny na działanie promieni UV i ma wysoką stabilność starzenia.

Obudowa i pokrywa filtru wykonane są z polipropylenu i włókna szklanego, co gwarantuje trwałość i wytrzymałość produktu. Filtr jest bardzo łatwy w instalacji i obsłudze, co pozwoli Ci na szybkie i skuteczne uzdatnienie wody. Produkty WaterShop są zawsze najwyższej jakości, a dzięki zastosowaniu najlepszych materiałów ich filtry są bardzo efektywne i wydajne.

Jeśli potrzebujesz filtra wysokociśnieniowego z separatorem piaskowym, to zdecydowanie warto zwrócić uwagę na produkt od WaterShop. Ten filtr jest dostępny w kolorze czarnym i posiada numer części 10FLI110. Sprawdź sam jego skuteczność i zobacz jak szybko i łatwo możesz uzdatnić wodę w swoim domu z WaterShop!

- Obudowa i pokrywa z polipropylenu i włókna szklanego
- Odporna na działanie promieni UV
- Wysoka stabilność starzenia

- **waga przedmiotu:** 0.94 kilograms
- **marka:** WaterShop
- **ogólne słowo kluczowe:** czyszczenie;oczyszczanie;zbieranie;porządek;odpady
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** 10FLI110
- **kolor:** Czarny
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.94 kilograms
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not_applicable
- **nazwa przedmiotu:** WaterShop Filtr wysokociśnieniowy Ø 1" separator piaskowy 10FLI110, czarny

Parametry

Zdjęcia



- 1 Corpo/Body
- 2 Coperchio/Cover
- 3 Chiusura/Lock
- 4 Guarnizioni/O' ring
- 5 Tappo/Plug
- 6 Serbatoio di scarico ø 1/2" Bleed Tank ø 1/2"



watershop.it

watershop.it



ALFA TURBO 1"

Caratteristiche Tecniche/Technical features

- Pressione Max. di esercizio/Maximum working pressure: 5 bar
- Intervallo di portata consigliato: 0,8-1,5 l/min
- Capacità Filtrante/Filtration capacity: Particelle Filtrate: >70 micron
- Press. media/average pressure: 2,2-3 bar (0,8-1,5 l/min)
- Efficienza di filtrazione/Filtration efficiency: >90%
- Capacità Serbatoio di scarico/bleed tank capacity: 0,52 litri - (0,134 USgal)
- Temperatura Operativa/Working temperature: 0-30 °C

Materiali - Materials

- Corpo e tappo/Body and Cap: PP/PP
- Guarnizioni/O' ring: Gomma NBR/NBR O-ring

Dimensioni e informazioni tecniche/Dimensions

Filetti NPT/NPT Threads: 1/2" (1.315) x 14.50 (37.1) x 1.50 (38.1)

Filetti NPT/NPT Threads: 1/2" (1.315) x 14.50 (37.1) x 1.50 (38.1)

Intervallo di controllo con acqua potabile/Regulation for drinking water: 0,8-1,5 l/min (0,21-0,39 USgal)

Prova/Tests: ISO 1107



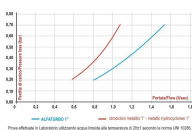
Dimensione	h	H	D	Ø	Ø1
1	39	39	104	16	32
2	103	110	49	8,3	8,7



PORTATA

PORTATA	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6
0,8	2,1	1,7	1,5	1,3	1,1
1,0	3,1	2,5	2,2	1,9	1,6
1,2	4,1	3,3	2,9	2,5	2,1
1,4	5,1	4,1	3,6	3,1	2,6
1,6	6,1	5,0	4,4	3,8	3,2

GRAFICO COMPARATIVO - COMPARATIVE CHART



IDROCICLONE - ø 1"
Separatore di sabbia

Sfruttando la forza centrifuga rimuove sabbia e particelle solide dall'acqua.

Protegge pompe, valvole e sistemi di irrigazione da danni causati dai solidi sospesi nell'acqua.

Utilizzato in modo corretto non richiede manutenzione, perché privo di elementi filtranti.



watershop.it