

# FLOWCLEAR™



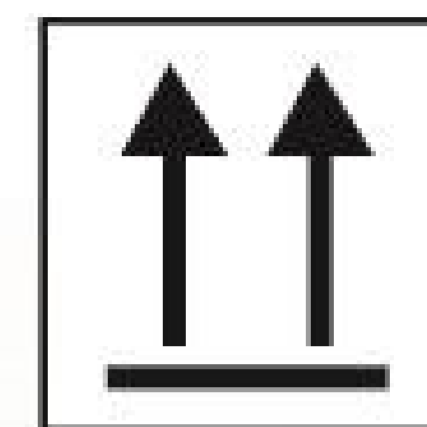
Ø 1,25 in. / 3,2 cm  
Ø 3,2 cm / 1,25 in.  
Ø 1,25 in. / 3,2 cm  
Ø 1,25 in. / 3,2 cm



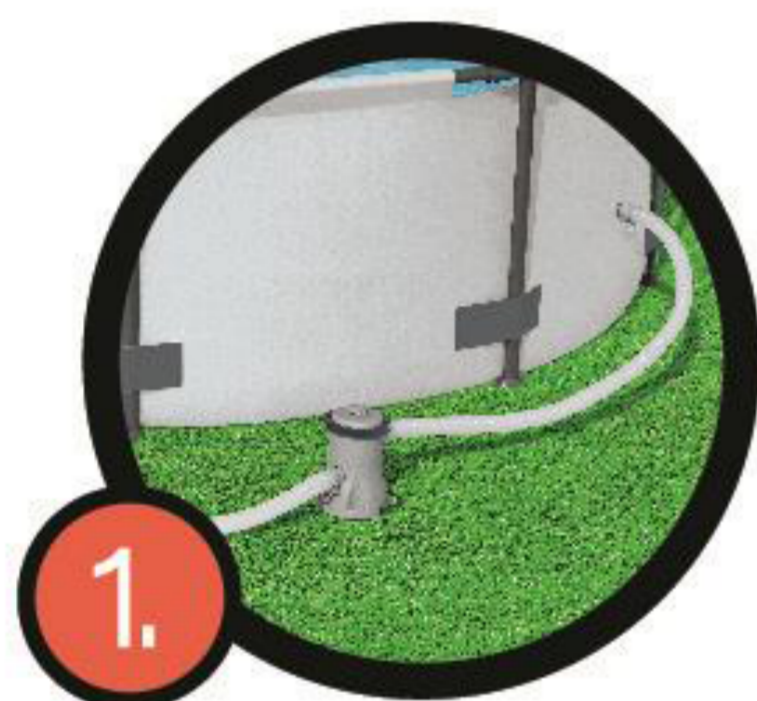
1.100 L ~ 8.300 L  
300 GAL ~ 2.200 GAL



[bestwaycorp.com/support](http://bestwaycorp.com/support)



Bestway



## 🇬🇧 FILTER PUMP

- ★ Pump's water flow rate (pump capacity): 1,249 L/h (330 gal./h)
- Integrated pool system water flow rate (system flow rate): 1,060 L/h (280 gal./h)
- For use with 1,100-8,300 L (300-2,200 gallons) pools

Contents: One filter pump  
Made in China

## 🇳🇱 FILTERPOMP

- ★ Waterdebiet pomp (pompvermogen): 1.249 l/u (330 gal./u)
- Geïntegreerd systeemwaterdebiet (systeemdebiet) zwembad: 1.060 l/u (280 gal./u)
- Voor gebruik met zwembaden van 1.100-8.300 l (300-2.200 gallons)

Inhoud: Eén filterpomp  
Made in China

**WARNING!** PLEASE READ THE INSTRUCTION MANUAL CAREFULLY AND KEEP IT FOR FUTURE REFERENCE.  
**ACHTUNG!** BITTE LESEN SIE DAS HANDBUCH SORGFÄLTIG DURCH UND BEWAHREN SIE ES ALS KÜNFTIGE REFERENZ AUF.

**WAARSCHUWING!** LEES DE HANDLEIDING ZORGVULDIG EN BEWAAR ZE VOOR TOEKOMSTIGE REFERENTIE.

**ATTENTION!** VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT LA NOTICE D'INSTRUCTIONS ET CONSERVEZ-LA POUR POUVOIR LA CONSULTER EN CAS DE BESOIN.

Actual product may vary from that shown on package.  
Die Abbildung auf der Verpackung stellt möglicherweise nicht das vorliegende Produkt dar.

Het werkelijke product kan afwijken van het product dat is afgebeeld op de verpakking.  
Le produit réel peut différer de celui présenté sur l'emballage.

## 🇩🇪 FILTERPUMPE

- ★ Pumpendurchflussmenge (Pumpleistung): 1.249 l/h (330 Gal./h)
- Integriertes Pool-Wasserdurchflusssystem (System-Durchfluss): 1.060 l/h (280 Gal./h)
- Für Pools mit einem Fassungsvermögen von 1.100-8.300 l (300-2.200 Gallonen)

Inhalt: Eine Filterpumpe  
Hergestellt in China

## 🇫🇷 POMPE DE FILTRATION

- ★ Débit d'eau de la pompe (capacité de la pompe) : 1 249 L/h (330 gal./h)
- Débit d'eau du système de piscine intégré (débit du système) : 1 060 L/h (280 gal./h)
- À utiliser avec les piscines de 1 100-8 300 L (300-2 200 gallons)

Contenus : une pompe de filtration  
Fabriqué en Chine

Please retain for reference  
Bitte zur späteren Verwendung aufbewahren  
Bewaren om later te kunnen raadplegen  
À conserver pour consulter par la suite

Type of filter medium: synthetic cartridge filter  
Turbidity reduction efficiency TBR (%): 50%  
Retained mass in g (DP 20 test): 10g  
Limit clean value: Clean the cartridge every day, replace the cartridge when flow rate fall down to 240gal/h (908L/h)  
Nominal flow rate:  
• Pump's water flow rate (pump capacity): 1,249L/h (330gal./h; 1m³/h)  
• Integrated pool system water flow rate (system flow rate): 1,060L/h (280gal./h; 1m³/h)

Art des Filtermediums: Kartuschenfilter aus Kunststoff  
Effizienz bei der Trübungsreduktion TBR (%): 50 %  
Zurückgehaltene Masse in g (DP 20 Test): 10 g  
Reinigungshinweis: Reinigen Sie die Kartusche täglich, ersetzen Sie die Kartusche, wenn die Durchflussrate auf 240 Gal./h (908 l/h) abfällt  
Nominelle Durchflussrate:  
• Wasserdurchflussrate der Pumpe (Pumpenkapazität): 1.249 l/h (330 Gal./h; 1 m³/h)  
• Wasserdurchflussrate des integrierten Pool-Systems (System-Durchflussrate): 1.060 l/h (280 Gal./h; 1 m³/h)

Type filtermedium: synthetische cassettefilter  
Efficiëntie van turbiditeitreductie TBR (%): 50%  
Vastgehouden massa in g (DP 20 test): 10g  
Limiet reinigingswaarde: Reinig de cassette dagelijks, vervang de cassette wanneer het debiet daalt naar 240gal/u (908L/u)  
Nominaal debiet:  
• Waterdebiet pomp (pompvermogen): 1249L/u (330gal./u 1m³/u)  
• Geïntegreerd systeemwaterdebiet (systeemdebiet) zwembad: 1060L/u (280gal./u 1m³/u)

Type d'agent de filtration : filtre à cartouche synthétique  
Efficacité de la réduction de turbidité TBR (%): 50%  
Masse retenue en g (test DP 20) : 10 g  
Valeur de nettoyage limite : nettoyez la cartouche tous les jours, remplacez la cartouche quand le débit chute en dessous de 240 gal/h (908 L/h)  
Débit nominal :  
• Débit d'eau de la pompe (capacité de la pompe) : 1.249 L/h (330 gal./h ; 1 m³/h)  
• Débit d'eau du système de piscine intégré (débit du système) : 1.060 L/h (280 gal./h ; 1 m³/h)

220-240V~, 23W



www.tuv.com  
ID 1419068325



PAP