

FILTERINSTALLATIE



6-WEGKLEP

De 6-weg klep heeft 6 standen

1. Filter
Stand waarin het water uit het zwembad gezuiverd wordt.
Dit is de stand waarbij de filter normaal in bedrijf staat.
2. Waste
Stand waarin het zwembad kan worden leeggepompt.
3. Closed
Service stand indien de installatie onder waterstaat.
4. Backwash
Stand om het zandbed in de filter te spoelen.
5. Recirculate
Stand om het water rond te pompen zonder filteren.
6. Rinse
Stand om het zandbed na te spoelen.

Spoelen

De filterinstallatie moet u één keer per week spoelen, of wanneer tijdens het stofzuigen van het zwembad de druk te hoog wordt (de stofzuiger zuigt niet goed meer).

Spoel procedure (altijd normale stand van de afsluiters gebruiken)

Tijdens het draaien van de 6-weg klep altijd de pomp Uitschakelen !

1. Pomp uitschakelen
2. 6-weg klep draaien naar de stand **backwash** (ruckspülen)
3. Pomp inschakelen
 - pomp laten draaien totdat kijkglasje schoon is,
 - minimaal 1 minuut.
4. Pomp uitschakelen
5. 6-weg klep draaien naar de stand **rinse** (nachspülen)
6. Pomp inschakelen
 - pomp ongeveer **15 seconden** laten draaien
7. Pomp uitschakelen
8. 6 weg-klep draaien naar stand **filter**
9. Pomp weer inschakelen

WATERBEHANDELING

Om de zuivering van het zwembadwater optimaal te houden is het belangrijk dat de ph-waarde en de chloorwaarden ideaal zijn.

De PH-waarde en de chloor-waarde van het water zijn te bepalen d.m.v. een testsetje.

De **PH-waarde** van het zwembadwater moet liggen tussen **7,2 en 7,8**.

Ph-waarde **lager dan 7,2** → **PH+** toevoegen volgens de voorschriften op de verpakking

PH-waarde **hoger dan 7,8** → **PH-** toevoegen volgens de voorschriften op de verpakking.

De **Chloor-waarde** van het zwembadwater moet liggen tussen **0,5 en 1,0**

Indien de chloorwaarde **te laag** is chloor toevoegen in de vorm van tabletten (**Chloor 90**) of poeder (**Chloor 60**)

PS De verschillende chemicaliën zijn telefonisch te bestellen of af te halen in de showroom.