

Kartuschenfilter **SYSTEM 2**



STA-RITE®



**STA-RITE Industries
GmbH Europa**

Wiesenstraße 6
D-64347 Griesheim
Fon: (49) 0 6155-84 17-0
Fax: (49) 0 6155-84 17-99

www.Starite.de
e-Mail: Info@Starite.de



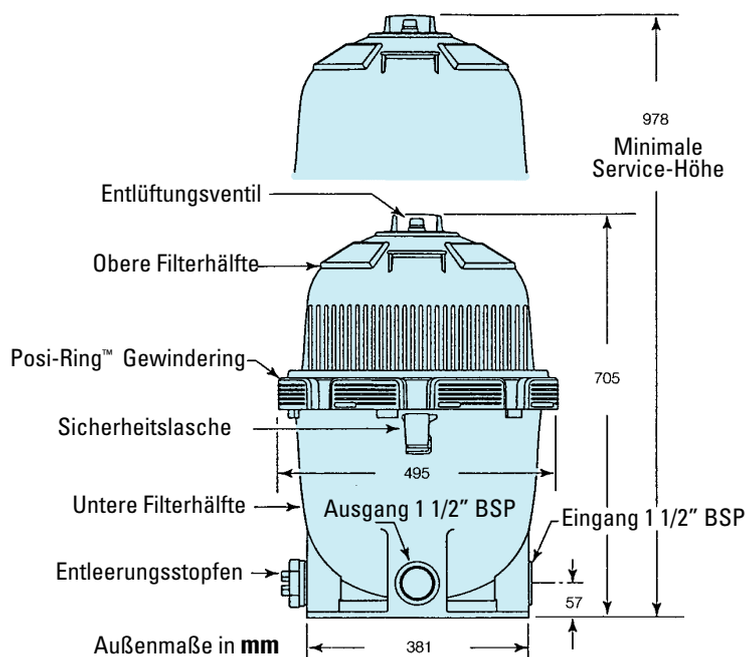
SYSTEM 2 MODULAR

PLM 100/150/175/200

Kristallklares Wasser durch modernste Filtertechnik. Darunter verstehen wir: maximale Freude am Schwimmbad bei minimalem Technik- und Serviceaufwand.

Mit der Filterserie SYSTEM 2 versuchen wir der Natur ein Stück näherzukommen. Konzipiert für ökologisch sinnvollen und sparsamen Betrieb, sind Rückspülungen dieser Filter nicht mehr nötig. Daher auch kein zusätz-

licher Wasserverbrauch. Diese Filter können eine Schwimmbadsaison durchlaufen, ohne daß eine Reinigung des Filterelementes notwendig ist. Eine Filtrations-schärfe von 20 Mikron sprechen für sich.



Filterkartusche

ist ein Filterelement aus hochwertigem Polyester. Durch einen gleichmäßigen Wasserdurchfluß wird ein optimaler Wirkungsgrad erreicht. Zur saisonalen Reinigung der EIN-STÜCK KARTUSCHE wird das Filterelement mit einem Gartenschlauch abgespült. Die Filterkartusche ist einfach in den Filterkessel einzusetzen oder herauszunehmen. Kein Rückspülen des Filters notwendig.

Der Kartuschenfilter kann eine 10 bis 15 mal größere Schmutzmenge als ein vergleichbarer Sandfilter aufnehmen.

Filtertank

aus glasfaserverstärktem Thermoplast-Material. Gewährleistet hohe Temperaturbeständigkeit und absoluten Korrosionsschutz.

Gewindeschraubverschluß

»POSI-Ring™«, ein neues patentiertes Gewinde-Verschlußsystem, ist sicher und einfach zu handhaben. Durch eine besondere Verschlußkonstruktion kann der Gewindeschraub leicht gelöst werden. Zum Öffnen des Filterkessels Lasche eindrücken und Ring abschrauben. Kindersicher.

Modell	Bezeichnung	Filterfläche in m ²	Filterleistung in m ³ /h	Betriebsdruck max. in bar	Wassertemp. (°C) max.	Filtrations-schärfe max.	Beckeninhalt in m ³
PLM 100	Kartuschenfilter	9,3	21	3,5	40°	20 microns	60
PLM 150	Kartuschenfilter	14,0	25	3,5	40°	20 microns	60
PLM 175	Kartuschenfilter	16,3	27	3,5	40°	20 microns	120
PLM 200	Kartuschenfilter	18,6	27	3,5	40°	20 microns	120