

# PPGF FILTER AQUARIUS SIDE MOUNT

Polypropylen Filter mit original Praher 7-Positionen Ventil, SideMount Version, Manometer, manuelles Belüftungsventil, beige, hochglanz

## BESONDERHEITEN

Spritzguss-Gehäuse

¾" Filterentleerung

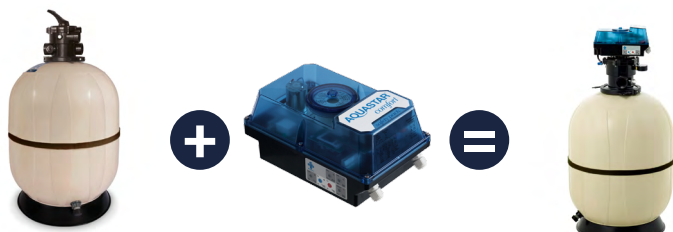
Verteilung mit entleerendem Mikrolochrohr

Max. Temperatur: 40 °C

Max. Betriebsdruck: 3,75 bar



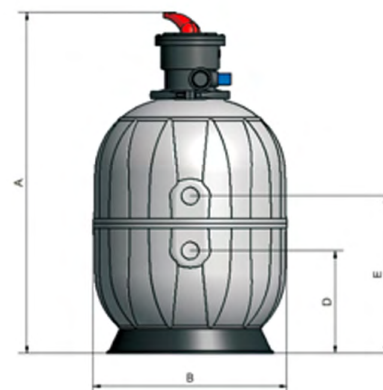
## AUTOMATISIERUNG MIT DER AQUASTAR SERIE



## INFORMATION

**Kreieren Sie Ihren eigenen vollautomatischen Poolfilter.**

Sie wählen Ihre gewünschte Filterdimension + Aquastarmodell aus dem breiten Sortiment aus und wir bauen es für Sie auf das original Praher Rückspülventil auf, welches beim Filterset inkludiert ist. Natürlich können alle Aquastartypen auch mit passenden Verrohrungssets für alle gängigen Filtermarken aufgebaut und an Sie ausgeliefert werden, zum nachträglichen Automatisieren eines manuellen Poolfilters.



**TECHNISCHE DETAILS**

ART. NR.	74686	74687	74688
B mm (Modell)	450	530	620
A mm	775	925	960
D mm	206	280	300
E mm	356	431	450
Ventil	1,5"	1,5"	1,5"
Durchfluss m <sup>3</sup> /h	6	10	14
Anschluss mm	50	50	50
Sand kg	75	100	150
Granulat Größe 0,4 - 0,8 mm	75 kg	100 kg	150 kg
Max. Betriebsdruck	3,75 bar	3,75 bar	3,75 bar

# PPGF FILTER AQUARIUS SIDE MOUNT

Polypropylen filter with Praher 7-position valve, SideMount version, manometer, manual aerating vlave, beige, polished

## FEATURES

Injection moulded

¾" filter discharge

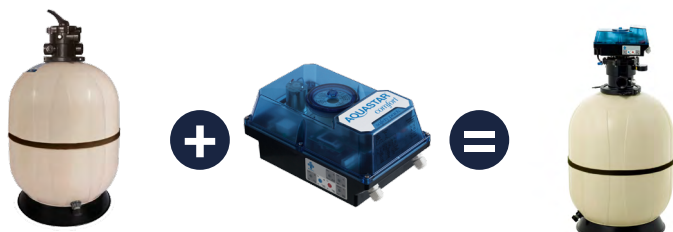
Draining micro-hole pipe distribution

Max. operating temperatur: 40 °C

Max. operating pressure : 3,75 bar



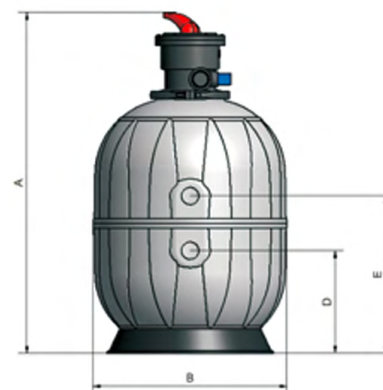
## AUTOMATION WITH OUR AQUASTAR SERIES



## INFORMATION

**Create your own fully automatic pool filter.**

Select from the wide range the filter dimension and the Aquastar model you need. We install the original Praher 7-position backwash valve included in the filter set. Of course all Aquastar models can be delivered with the matching piping sets for all common filter brands for retro-fitting and automatization of your manual filter system.



**TECHNICAL DATA**

PROD. NO	74686	74687	74688
B mm (model)	450	530	620
A mm	775	925	960
D mm	206	280	300
E mm	356	431	450
valve	1.5"	1.5"	1.5"
flow rate m <sup>3</sup> /h	6	10	14
connection mm	50	50	50
sand kg	75	100	150
granular size 0.4 - 0.8 mm	75 kg	100 kg	150 kg
Max. operating pressure	3.75 bar	3.75 bar	3.75 bar