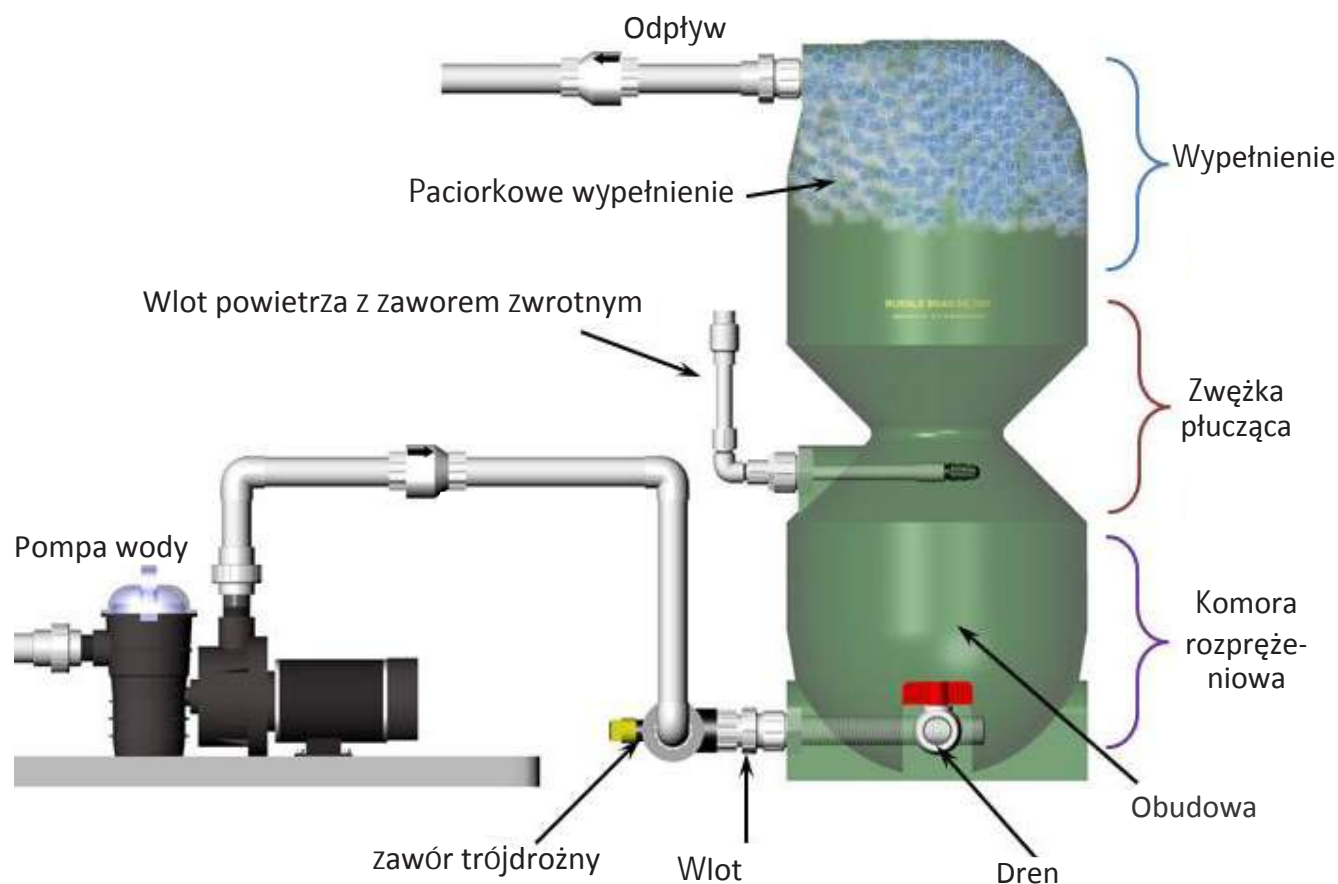


Podstawowa konfiguracja systemu



Paciorkowy Filtr Bąbelkowy® przeznaczony jest dla małych zbiorników lub wystaw z umiarkowanym ładunkiem zanieczyszczeń lub ilością ryb. Filtr nie posiada ruchomych czy mechanicznych części i składa się z trzech podstawowych sekcji – warstwy wypełnienia, zwężki płuczającej i komory rozprężeniowej. Woda wpływa do filtra od dołu poprzez rurę szczelinową i następnie do góry poprzez wypełnienie i wypływa rurą górną.

Filtr jest normalnie obsługiwany przez cztery zawory – wlot, osad, powietrze i wylot. Zawór wlotowy może również służyć za dren osadu. Włot jest wyposażony w zawór trójdrożny. Dopływ powietrza do zwężki płuczającej powoduje delikatny ruch wypełnienia, który uwalnia związane cząsteczki zawiesiny w czasie wypływu wody z filtra w cyklu płukania.

Paciorkowy Filtr Bąbelkowy® nadaje się do hodowli karpia koi, brodzików, małych ekspozycji i systemów edukacyjnych.

Instalacje Hodowla karpia koi, Indonezja



Staw obsługiwany przez filtr XF-20000



Dwa filtry BBF-XS4000s na stawie z karpem koi



MODELE	Prze- pływ (l/min)	Wypełnienie (l)	Objęt. stawu/basenu (l)		Obsada ryb (kg)*		Zużycie wody przy ptukaniu (l)
			Narybek	Tucz	Narybek	Tucz	
XS300	40	7	230	300	2,7	18	9,5
XS500	40	7	230	300	2,7	18	19
XS1000	40	14	380	570	5,9	36	32
XS2000	60	28	760	1140	11,3	68	45
XS4000/XF	115	57	1700	2270	22,7	136	95
XS6000/XF	115	85	2650	3400	34	227	95
XS8000/XF	230	113	3400	4550	45,4	272	170
XS10000/XF	230	142	4550	5300	56,7	363	170
XF12000	340	170	5300	6050	68	408	250
XF20000	570	283	8700	7200	113	680	570

* W oparciu o 1% i 3% dziennego karmienia, dla odpowiednio, ryby handlowej i narybku. Modele XS, do ciśnienia maks. 0,7 bar. Modele XF fiberglass, do ciśnienia maks. 1 bar .



BBF-XS8000 Zautomatyzowany
montaż paletowy