

**FILTRY**

**KATALOG  
PRODUKTÓW**  
str. 123-129

**VPremium**

**ATLAS FILTRI**  
improving water



## 29. KATALOG PRODUKTÓW ATLAS FILTRI®

### 29.1 Korpusy narurowe

#### KORPUSY - SPECYFIKACJA

	KORPUS NARUROWY SERIA DP TYP 5" (PRZEZROCZYSTY)	KORPUS NARUROWY SERIA DP TYP 10" (PRZEZROCZYSTY)	FILTR SAMOCZYSZCZĄCY SERIA HYDRA Z SIATKĄ ZE STALI NIERDZEWNEJ	FILTR SAMOCZYSZCZĄCY SERIA HYDRA Z SIATKĄ ZE STALI NIERDZEWNEJ	KORPUS NARUROWY SERIA DP TYP BB 10" (NIEBIESKI)	KORPUS NARUROWY SERIA DP TYP BB 20" (NIEBIESKI)	KORPUS NARUROWY SERIA DP TYP BB 10" (PRZEZROCZYSTY)	KORPUS NARUROWY SERIA DP TYP BB 20" (PRZEZROCZYSTY)
	W ZESTAWIE Z KLUCZEM I PŁYTKĄ	W ZESTAWIE Z KLUCZEM I PŁYTKĄ	W ZESTAWIE Z WKŁADEM SIATKOWYM 90 MIK BEZ MANOMETRÓW	W ZESTAWIE Z WKŁADEM SIATKOWYM 90 MIK I DWOMA MANOMETRAMI	W ZESTAWIE Z KLUCZEM I PŁYTKĄ	W ZESTAWIE Z KLUCZEM I PŁYTKĄ	W ZESTAWIE Z KLUCZEM I PŁYTKĄ	W ZESTAWIE Z KLUCZEM I PŁYTKĄ
Rozmiar	5"	10"	7"	7"	10"BB	20"BB	10"BB	20"BB
Wymiary	185 x 122 mm	325 x 122 mm	390 x 120 mm (1/2"   3/4"   1") 415 x 120 mm (1 1/4"   1 1/2")	445 x 120 mm (1/2"   3/4"   1") 460 x 120 mm (1 1/4"   1 1/2")	360 x 190 mm	617 x 190 mm	360 x 190 mm	617 x 190 mm
Przyłącza (rozmiar)	1/2"   3/4"   1"	1/2"   3/4"   1"	1/2"   3/4"   1"   1 1/4"   1 1/2"	1/2"   3/4"   1"   1 1/4"   1 1/2"	1"   1 1/2"	1"   1 1/2"	1"   1 1/2"	1"   1 1/2"
Obudowa-klosz	PET	PET	PET	PET	PP	PP	PET	PET
Oring filtra	EPDM	EPDM	EPDM	EPDM	EPDM	EPDM	EPDM	EPDM
Temperatura na wejściu	4 - 45°C	4 - 45°C	4 - 45°C	4 - 45°C	4 - 45°C	4 - 45°C	4 - 45°C	4 - 45°C
Ciśnienie na wejściu (max)	8 bar	8 bar	8 bar	8 bar	8 bar	8 bar	8 bar	8 bar
Głowica	PP	PP	PP	PP	PP	PP	PP	PP
Wymiar wkładu	5" x 2 1/2"	9 7/8" x 2 1/2"	-	-	10" x 4 1/2"	20" x 4 1/2"	10" x 4 1/2"	20" x 4 1/2"



#### KORPUS NARUROWY PRZEZROCZYSTY Z PŁYTKĄ I KLUCZEM

KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
PR12-I	10" x 1/2" GW	12
PR34-I	10" x 3/4" GW	12
PR1-I	10" x 1" GW	12
PR12-I-5	5" x 1/2" GW	12
PR34-I-5	5" x 3/4" GW	12
PR1-I-5	5" x 1" GW	12



#### KORPUS NARUROWY DUO/TRIO PRZEZROCZYSTY Z PŁYTKĄ I KLUCZEM

KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
PR-DUO-12-I	10" x 1/2" GW	6
PR-DUO-34-I	10" x 3/4" GW	6
PR-DUO-1-I	10" x 1" GW	6
PR-TRIO-12-I	10" x 1/2" GW	4
PR-TRIO-34-I	10" x 3/4" GW	4
PR-TRIO-1-I	10" x 1" GW	4


**FILTR SAMOCZYSZĄCY Z SIATKĄ ZE STALI NIERDZEWNEJ 90 MIK BEZ MANOMETRÓW**

KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
PR12-H	10" x 1/2" GW	12
PR34-H	10" x 3/4" GW	12
PR1-H	10" x 1" GW	12
PR114-H	10" x 1 1/4" GW	12
PR112-H	10" x 1 1/2" GW	12


**FILTR SAMOCZYSZĄCY Z SIATKĄ ZE STALI NIERDZEWNEJ 90 MIK Z DWOMA MANOMETRAMI**

KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
PR12-HM	10" x 1/2" GW	12
PR34-HM	10" x 3/4" GW	12
PR1-HM	10" x 1" GW	12
PR114-HM	10" x 1 1/4" GW	12
PR112-HM	10" x 1 1/2" GW	12


**KORPUS NARUROWY SERIA DP TYP BB ( NIEBIESKI ) W ZESTAWIE Z KLUCZEM I PŁYTKĄ**

KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
BB10-1	10" x 1" GW	4
BB10-11/2	10" x 1 1/2" GW	4
BB20-1	20" x 1" GW	2
BB20-11/2	20" x 1 1/2" GW	2


**KORPUS NARUROWY SERIA DP TYP BC ( PRZEZROCZYSTY ) W ZESTAWIE Z KLUCZEM I PŁYTKĄ**

KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
BC10-1	10" x 1" GW	4
BC10-11/2	10" x 1 1/2" GW	4
BC20-1	20" x 1" GW	2
BC20-11/2	20" x 1 1/2" GW	2


**KORPUS NARUROWY DO GORĄCEJ WODY**

KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
PRHOT	10" x 1/2" GW	12

## 29.2 Wkłady mechaniczne



### WKŁAD SZNURKOWY PREMIUM

KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
PP1-VP	10" x 1 mikronów	50
PP5-VP	10" x 5 mikronów	50
PP10-VP	10" x 10 mikronów	50
PP20-VP	10" x 20 mikronów	50
PP50-VP	10" x 50 mikronów	50

### SPECYFIKACJA

Kod	Filtracja (µm)	Wydajność (l / min)	Temperatura pracy (°C)	Żywotność	Spadek ciśnienia (bar)
PP1-VP	1	20	2-45	14000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
PP5-VP	5	20	2-46	14000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
PP10-VP	10	20	2-47	14000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
PP20-VP	20	20	2-48	14000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
PP50-VP	50	20	2-49	14000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4

### WKŁAD SZNURKOWY



KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
PP1	10" x 1 mikronów	50
PP5	10" x 5 mikronów	50
PP10	10" x 10 mikronów	50
PP20	10" x 20 mikronów	50
PP50	10" x 50 mikronów	50
PP5-BB10	10"BB x 5 mikronów	18
PP20-BB10	10"BB x 20 mikronów	18
PP5-BB20	20"BB x 5 mikronów	9
PP20-BB20	20"BB x 20 mikronów	9

### SPECYFIKACJA

Kod	Filtracja (µm)	Wydajność (l / min)	Temperatura pracy (°C)	Żywotność	Spadek ciśnienia (bar)
PP1	1	20	2 - 45	12000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
PP5	5	20	2 - 45	12000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
PP10	10	20	2 - 45	12000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
PP20	20	20	2 - 45	12000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
PP50	50	20	2 - 45	12000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
PP5-BB10	5	40	2 - 45	18000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5
PP20-BB10	20	40	2 - 45	18000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5
PP5-BB20	5	60	2 - 45	24000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5
PP20-BB20	20	60	2 - 45	24000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5



## WKŁAD HARMONIJKOWY WIELOKROTNEGO UŻYTKU

KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
EL5	10" x 5 mikronów	50
EL10	10" x 10 mikronów	50
EL20	10" x 20 mikronów	50
EL5-BB10	10"BB x 5 mikronów	18
EL20-BB10	10"BB x 20 mikronów	18
EL5-BB20	20"BB x 5 mikronów	9
EL20-BB20	20"BB x 20 mikronów	9

## SPECYFIKACJA

Kod	Filtracja (µm)	Wydajność (l / min)	Temperatura pracy (°C)	Żywotność	Spadek ciśnienia (bar)
EL5	5	20	2 - 45	10000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
EL10	10	20	2 - 45	10000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
EL20	20	20	2 - 45	10000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
EL5-BB10	5	30	2 - 45	16000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
EL20-BB10	20	30	2 - 45	16000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
EL5-BB20	5	60	2 - 45	24000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
EL20-BB20	20	60	2 - 45	24000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4



## WKŁAD PIANKOWY

KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
PS5-5	5" x 5 mikronów	100
PS20-5	5" x 20 mikronów	100
PS50-5	5" x 50 mikronów	100
PS1	10" x 1 mikronów	50
PS5	10" x 5 mikronów	50
PS10	10" x 10 mikronów	50
PS20	10" x 20 mikronów	50
PS50	10" x 50 mikronów	50
PS5-L	20"LONG x 5 mikronów	25
PS20-L	20"LONG x 20 mikronów	25
PS5-BB10	10"BB x 5 mikronów	18
PS20-BB10	10"BB x 20 mikronów	18
PS5-BB20	20"BB x 5 mikronów	9
PS20-BB20	20"BB x 20 mikronów	9

## SPECYFIKACJA

Kod	Filtracja (µm)	Wydajność (l / min)	Temperatura pracy (°C)	Żywotność	Spadek ciśnienia (bar)
PS5-5	5	10	2 - 45	5000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
PS20-5	20	10	2 - 45	5000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
PS50-5	50	10	2 - 45	5000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
PS1	1	20	2 - 45	10000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
PS5	5	20	2 - 45	10000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
PS10	10	20	2 - 45	10000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
PS20	20	20	2 - 45	10000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
PS50	50	20	2 - 45	10000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
PS5-L	5	30	2 - 45	12000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5
PS20-L	20	30	2 - 45	12000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5
PS5-BB10	5	40	2 - 45	18000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5
PS20-BB10	20	40	2 - 45	18000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5
PS5-BB20	5	60	2 - 45	24000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5
PS20-BB20	20	60	2 - 45	24000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5



## WKŁAD SIATKOWY WIELOKROTNEGO UŻYTKU

KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
PNN50	10" x 50 mikronów	50

## SPECYFIKACJA

Kod	Filtracja (µm)	Wydajność (l / min)	Temperatura pracy (°C)	Żywotność	Spadek ciśnienia (bar)
PNN50	50	25	2 - 45	12000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4



## WKŁAD SZNURKOWY DO GORĄCEJ WODY

KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
HOT-1	10" x 5 mikronów	50

## SPECYFIKACJA

Kod	Filtracja (µm)	Wydajność (l / min)	Temperatura pracy (°C)	Żywotność	Spadek ciśnienia (bar)
HOT-1	5	20	2 - 93	12000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4

## 29.3 Wkłady uzdatniające



## WKŁAD WĘGLOWY BLOK

KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
CTO-5	5"	50
CTO	10"	25
CTO-L	20"LONG	25
CTO-BB10	10"BB	12
CTO-BB20	20"BB	6



## SPECYFIKACJA

Kod	Filtracja (µm)	Wydajność (l / min)	Temperatura pracy (°C)	Żywotność	Spadek ciśnienia (bar)
CTO-5	10	3	2 - 45	4 000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
CTO	10	6	2 - 45	8 000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
CTO-L	10	12	2 - 45	16 000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
CTO-BB10	10	20	2 - 45	16 000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
CTO-BB20	10	30	2 - 45	24 000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4

## WKŁAD WĘGLOWY SYPANY



KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
GAC	10"	25
GAC-BB10	10"BB	12
GAC-BB20	20"BB	6

## SPECYFIKACJA

Kod	Filtracja (µm)	Wydajność (l / min)	Temperatura pracy (°C)	Żywotność	Spadek ciśnienia (bar)
GAC	-	6	2 - 45	8 000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5
GAC-BB10	-	12	2 - 45	14 000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5
GAC-BB20	-	18	2 - 45	21 000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5

## WKŁAD WĘGLOWY SYPANY Z CZYNNIKIEM KDF - ANTYBAKTERYJNY



KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
GAC-KDF	10"	25
GAC-KDF-BB10	10"BB	12
GAC-KDF-BB20	20"BB	6

## SPECYFIKACJA

Kod	Filtracja (µm)	Wydajność (l / min)	Temperatura pracy (°C)	Żywotność	Spadek ciśnienia (bar)
GAC-KDF	-	6	2 - 45	8 000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5
GAC-KDF-BB10	-	12	2 - 45	14 000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5
GAC-KDF-BB20	-	18	2 - 45	21 000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5

## WKŁAD ZMIĘKCZAJĄCY

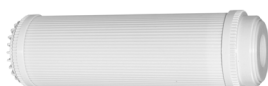


KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
ST	10"	25
ST-BB10	10"BB	12
ST-BB20	20"BB	6

## SPECYFIKACJA

Kod	Filtracja (µm)	Wydajność (l / min)	Temperatura pracy (°C)	Żywotność	Spadek ciśnienia (bar)
ST	-	3	2 - 45	2 000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
ST-BB10	-	12	2 - 45	4 000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
ST-BB20	-	18	2 - 45	8 000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5

## WKŁAD ODŻELAZIAJĄCY



KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
FE	10"	25
FE-BB10	10"BB	12
FE-BB20	20"BB	6

## SPECYFIKACJA

Kod	Filtracja (µm)	Wydajność (l / min)	Temperatura pracy (°C)	Żywotność	Spadek ciśnienia (bar)
FE	-	3	2 - 45	2 000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4
FE-BB10	-	12	2 - 45	4 000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5
FE-BB20	-	18	2 - 45	8 000 litrów / 3-6 miesięcy	0,3 - 0,5



## WKŁAD PIANKOWO-WĘGLOWY DWUSTOPNIOWY

KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
STO	10"	25

## SPECYFIKACJA

Kod	Filtracja (µm)	Wydajność (l / min)	Maksymalna temperatura pracy (°C)	Żywotność	Spadek ciśnienia (bar)
STO	-	12	2 - 45	4 000 litrów / 3-6 miesięcy	0,2 - 0,4



## FILTR PRALKOWY ZMIĘKCZAJĄCY Z POLIFOSATEM

KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
PRAL	3/4" GW X 3/4" GZ	1

## SPECYFIKACJA

Kod	Filtracja (µm)	Przyłącza (rozmiar)	Temperatura pracy (°C)	Żywotność	Spadek ciśnienia (bar)
PRAL	-	3/4" GW x 3/4" GZ	2 - 45	3-6 miesięcy	0,2 - 0,4



## FILTR MAGNETYCZNY SIATKOWY DO KOTŁA GRZEWczego

KOD	ROZMIAR	OPAKOWANIE
FDM-1P-KIT360	3/4"	1

## 29.4 Akcesoria



## KLUCZ DO KORPUSÓW

KOD	TYP KORPUSU	OPAKOWANIE
KL	PR-I	1
KL-BB-DP	BB10, BC10, BB20, BC20	1



## PŁYTKA DO KORPUSÓW

KOD	TYP KORPUSU	OPAKOWANIE
Plastikowa PL	PR-I	1
Metalowa PL-BB-DP	BB10, BC10, BB20, BC20	1