

LINIA RL-RLA

Zmywalne siatkowe wkłady filtrujące

i

OPIS

Zmywalne wkłady siatkowe nazywane są wkładami powierzchniowymi i mają nieodkształcalną konstrukcję. Wewnętrzny rdzeń został wykonany przy użyciu polipropylenu wypełnionego talkiem i zgranej siatki z nylonu.

Właściwości fizyczne i mechaniczne siatki sprawiają, że jest ona bardzo jednorodna. Kwadratowe otwory siatki umożliwiają równomierny przepływ cieczy wzdłuż całej powierzchni wkładu, zmniejszając w ten sposób możliwość jego zatkania.

Wkłady produkowane są przy użyciu jednorodnych włókien, które tworzą jednolite otwory, umożliwiając również odpowiednią zdolność filtracji przy unikaniu spadku ciśnienia.

Również dzięki swojej gładkiej powierzchni wkład jest bardzo łatwo umyć bez złuszczenia zewnętrznej warstwy. Zmywalne siatkowe wkłady filtrujące oferują znamionową wydajność filtracji wynoszącą 80%. Gdy są właściwie używane, mogą być stosowane przez cały czas, utrzymując stałą efektywność.

Dostępne są długości w zakresie od 5" do 20" w rozmiarze minimum 90 mikronów i więcej. Wszystko zgodnie z przepisami Unii Europejskiej.



ZASTOSOWANIA

- Uzdatnianie wody;
- Ogólne zastosowania przemysłowe;
- Rolnictwo;
- Zastosowania domowe;
- Pompy wodne.

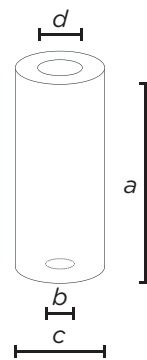


PARAMETRY TECHNICZNE

Zmywalne siatkowe wkłady filtrujące są idealne do następujących zanieczyszczeń:

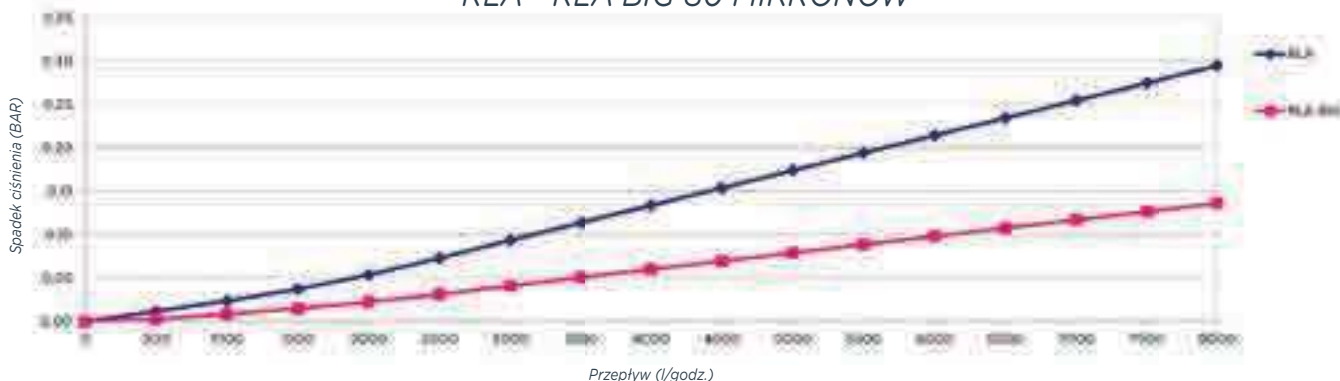
- Zawiesiny
- Piasek
- Szlam
- Rdza.

	RLA	RL	RLA MICRO-MINI	RLA AQUA NET	RLA KID	RLA AQUA BIG
Materiał siatki	PA	PA	PA	PA	PA	PA
Rdzeń	-	PP	-	-	-	-
Zewnętrzna klatka	PP	PP	PP	PP	PP	PP
Zaślepki	DOE-PP	DOE-PP	SOE	SOE	DOE-PP	DOE-PP
Uszczelka	SEBS	SEBS	-	-	SEBS	SEBS
Długość (a)	5"-7"-9"3/4 20"	9"3/4	52 mm-97 mm	102 mm	5"-9"3/4	9"3/4-20"-30"
Srednica wewnętrzna (b)	27 mm	26 mm	18 mm-18 mm	27 mm	27 mm	27 mm
(d)	27 mm-38 mm	26 mm	-	-	27 mm	36 mm
Srednica zewnętrzna (c)	65 mm	63 mm	22 mm	42 mm	50 mm	115 mm
Wskaźnik mikronów	80-250-430	80-250	80	80	80-250	80-250
Wydajność	80%	80%	80%	80%	80%	80%
Ciśnienie						
Maks. ciśn. robocze	8 BAR	8 BAR	8 BAR	8 BAR	8 BAR	8 BAR
Maks. różnica ciśnień	0,8 BAR	0,8 BAR	0,8 BAR	0,8 BAR	0,8 BAR	0,8 BAR
Temperatura						
Maks. temp. robocza	50°C	50°C	50°C	50°C	50°C	50°C



WYKRES PRZEPŁYWU-SPADKU CIŚNIENIA

RLA - RLA BIG 80 MIKRONÓW



Badańa nowych wkładów przeprowadzone na obudowie AQUA do filtrów - Ciśnienie wlotowe 3 BAR - temperatura wody 20°C

ZMYWALNE SIATKOWE WKŁADY FILTRUJĄCE serii RLA do wlotów/wydotów 3/4" - 1"

Kod	Długość	Mikron	Przepływ l/godz.	Opakowanie	Opakowanie zbiorcze		
					Ilość	kg	axbxc (mm)
A4030100	5"	80	1750	1	144	15,90	570X360X450
A4030010		250	2250				
A4030020	7"	80	2450	1	90	12,60	570X360X450
A4030110		250	3150				
A4030030	9" 3/4	80	3500	1	70	12,60	570X360X450
A4030120		250	4500				
A4030040	20"	80	7000	1	70	13,00	570X360X450
A4030130		250	9000				

ZMYWALNE SIATKOWE WKŁADY FILTRUJĄCE serii RLA do wlotów/wydotów 1" 1/4-1" 1/2-2"

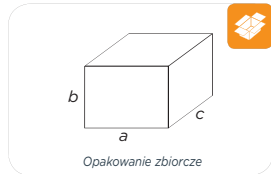
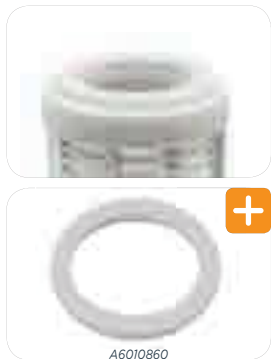
Kod	Długość	Mikron	Przepływ l/godz.	Opakowanie	Opakowanie zbiorcze		
					Ilość	kg	axbxc (mm)
A4030050	5"	250	2100	1	144	16,50	570x360x450
A4030140		430	2600				
A4030060	7"	80	2940	1	90	12	570x360x450
A4030150		250	3640				
A4030160	9" 3/4	430	4200	1	70	12	570x360x450
A4030070		80	4200				
A4030170	9" 3/4	250	5200	1	35	11,20	570x360x450
A4030180		430	6000				
A4030080	20"	80	8400	1	70	13,00	570X360X450
A4030190		250	10400				
A4030200	430	12000					

ZMYWALNE SIATKOWE WKŁADY FILTRUJĄCE serii RL

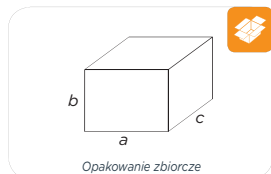
Kod	Długość	Mikron	Przepływ l/godz.	Opakowanie	Opakowanie zbiorcze		
					Ilość	kg	axbxc (mm)
A4040010	9" 3/4	80	3500	1	70	13,28	570x360x450
A4040050		250	4500				

ZMYWALNE SIATKOWE WKŁADY FILTRUJĄCE serii RLA AQUA-MINI i AQUA-MICRO

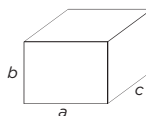
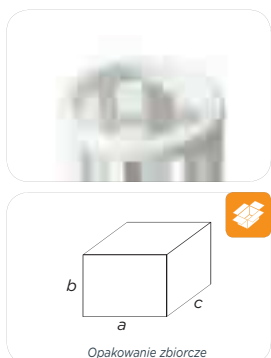
Kod	Długość	Mikron	Przepływ l/godz.	Opakowanie	Opakowanie zbiorcze		
					Ilość	kg	axbxc (mm)
A803R030	MINI	80	1200	1	100	1,24	290x190x520
A803R040	MICRO	80	800	1	100	0,90	



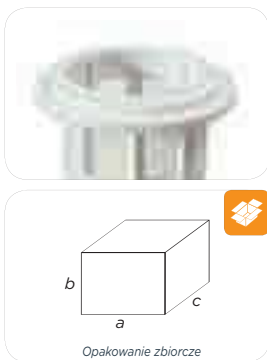
Opakowanie zbiorcze



Opakowanie zbiorcze

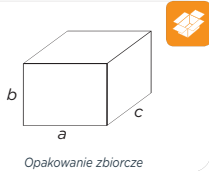


Opakowanie zbiorcze

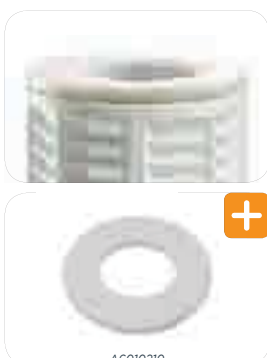


ZMYWALNE SIATKOWE WKŁADY FILTRUJĄCE serii RLA AQUA NET

Kod	Długość	Mikron	Przepływ l/godz.	Opakowanie	Opakowanie zbiorcze		
					Ilość	kg	axbxc (mm)
A803R020	120mm	80	1800	1	/		



Opakowanie zbiorcze

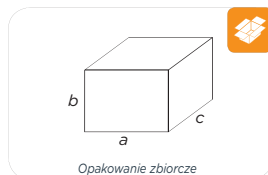


ZMYWALNE SIATKOWE WKŁADY FILTRUJĄCE serii RLA AQUA KID

Kod	Długość	Mikron	Przepływ l/godz.	Opakowanie	Opakowanie zbiorcze		
					Ilość	kg	axbxc (mm)
A4030090	5"	80	1900	1	225	16,50	570X360X450
A4030230	9" 3/4	80	3200	1	110	14,50	570X360X450
A4030240		250	4100				



A6010210



Opakowanie zbiorcze



ZMYWALNE SIATKOWE WKŁADY FILTRUJĄCE serii AQUA BIG

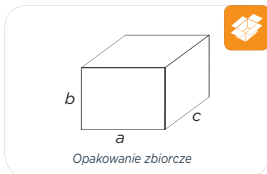
Kod	Długość	Mikron	Przepływ l/godz.	Opakowanie	Opakowanie zbiorcze		
					Ilość	kg	axbxc (mm)
A4030510	9" 3/4	80	6000	1	6	3,00	410X290X250
A4030520		250	8500				
A4030530	20"	80	12000	1	6	6,50	410X540X250
A4030540		250	17000				
A4030550	30"	80	18000	1	6	9,50	820X280X350
A4030560		250	25000				



A6010210



A6012620



Opakowanie zbiorcze



QR code

Uzyskaj bardziej szczegółowe informacje