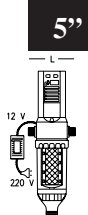


FILTRY SAMOČISTICÍ s omýváním "Back-wash" pro potravinářské a technické účely

FILTRANCE



Připojení	Materiál		Typ	Rozměry L x H (cm)	Tepl. prostředí				Tepl. vody				Tlak (bar)	ΔP (bar)	Příkon m³/h
	hlava	nádob			min.		max.		min.		max.				
					°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F			
3/4" vnitřní závit	Mosaz	SAN	3 ks.	18 x 46	5	41	50	122	5	41	40	104	6	0,2	3,5
1" vnitřní závit	Mosaz	SAN	3 ks.	20 x 46	5	41	50	122	5	41	40	104	6	0,2	4
1-1/4" objímka	Mosaz	SAN	3 ks.	23 x 46	5	41	50	122	5	41	40	104	6	0,2	4
1-1/2" objímka	Mosaz	SAN	3 ks.	22 x 48	5	41	50	122	5	41	40	104	6	0,2	8
2" objímka	Mosaz	SAN	3 ks.	27 x 48	5	41	50	122	5	41	40	104	6	0,2	8
DN 65	Mosaz	Mosaz	3 ks.	22 x 45	5	41	50	122	5	41	90	234	10	0,2	33
DN 80	Mosaz	Mosaz	3 ks.	25 x 55	5	41	50	122	5	41	90	234	10	0,2	60
DN 100	Mosaz	Mosaz	3 ks.	25 x 55	5	41	50	122	5	41	90	234	10	0,2	66



Připojení	Materiál		Typ	Rozměry L x H (cm)	Tepl. prostředí				Tepl. vody				Tlak (bar)	ΔP (bar)	Příkon m³/h
	hlava	nádob			min.		max.		min.		max.				
					°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F			
3/4" vnitřní závit	Mosaz	SAN	3 ks.	18 x 32	5	41	50	122	5	41	40	104	6	0,2	3,5
1" vnitřní závit	Mosaz	SAN	3 ks.	20 x 32	5	41	50	122	5	41	40	104	6	0,2	4
1-1/4" objímka	Mosaz	SAN	3 ks.	23 x 32	5	41	50	122	5	41	40	104	6	0,2	4
1-1/2" objímka	Mosaz	SAN	3 ks.	22 x 34	5	41	50	122	5	41	40	104	6	0,2	8
2" objímka	Mosaz	SAN	3 ks.	27 x 34	5	41	50	122	5	41	40	104	6	0,2	8
DN 65	Mosaz	Mosaz	3 ks.	22 x 36	5	41	50	122	5	41	90	234	10	0,2	33
DN 80	Mosaz	Mosaz	3 ks.	25 x 46	5	41	50	122	5	41	90	234	10	0,2	60
DN 100	Mosaz	Mosaz	3 ks.	25 x 46	5	41	50	122	5	41	90	234	10	0,2	66

(pro vodu z vodovodního řadu)



Připojení	Materiál		Typ	Rozměry L x H (cm)	Tepl. prostředí				Tepl. vody				Tlak (bar)	ΔP (bar)	Příkon m³/h
	hlava	nádob			min.		max.		min.		max.				
					°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F			
3/4" vnitřní závit	Plastic	SAN	3 ks.	13 x 33,5	5	41	50	122	5	41	40	104	6	0,2	3,5
1" vnitřní závit	Plastic	SAN	3 ks.	13 x 33,5	5	41	50	122	5	41	40	104	6	0,2	4

FILTRY SAMOČISTICÍ K ODSTRANĚNÍ PÍSKU (vířivá myčka) pro potravinářské a technické účely



Připojení	Materiál		Typ	Rozměry L x H (cm)	Tepl. prostředí				Tepl. vody				Tlak (bar)	Filtrace μ	ΔP (bar)	Příkon m³/h
	hlava	nádob			min.		max.		min.		max.					
					°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F				
1/2" vnitřní závit	Mosaz	SAN	3 ks.	8 x 18,5	5	41	50	122	5	41	40	104	10	90	0,2	1,1
3/4" vnitřní závit	Mosaz	SAN	3 ks.	8 x 18,5	5	41	50	122	5	41	40	104	10	90	0,2	1,1

(pro vodu z vodovodního řadu a/nebo ze studny)



Připojení	Materiál		Typ	Rozměry L x H (cm)	Tepl. prostředí				Tepl. vody				Tlak (bar)	Filtrace μ	ΔP (bar)	Příkon m³/h
	hlava	nádob			min.		max.		min.		max.					
					°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F				
1/2" vnitřní závit	Polypr.	SAN	2 ks.	12 x 36	5	41	50	122	5	41	40	104	10	90	0,2	2,3
3/4" vnitřní závit	Mosaz	SAN	2 ks.	11 x 35	5	41	50	122	5	41	40	104	10	90	0,2	2,5

FILTRY SAMOČISTICÍ K ODSTRANĚNÍ PÍSKU (vířivá myčka) pro potravinářské a technické účely



Připojení	Materiál		Typ	Rozměry L x H (cm)	Tepl. prostředí				Tepl. vody				Tlak (bar)	Filtrace μ	ΔP (bar)	Příkon m³/h
	hlava	nádob			min.		max.		min.		max.					
					°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F				
3/4" vnitřní závit	Polypr.	SAN	3 ks.	13 x 38	5	41	50	122	5	41	40	104	10	90	0,2	2,5

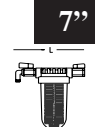


Připojení	Materiál		Typ	Rozměry L x H (cm)	Tepl. prostředí				Tepl. vody				Tlak (bar)	Filtrace μ	ΔP (bar)	Příkon m³/h
	hlava	nádob			min.		max.		min.		max.					
					°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F				
1" vnitřní závit	Polypr.	SAN	3 ks.	13 x 43	5	41	50	122	5	41	40	104	10	90	0,2	3,5
1" vnitřní závit	Mosaz	SAN	3 ks.	13 x 43	5	41	50	122	5	41	40	104	10	90	0,2	3,5
1" vnitřní závit	Mosaz	Nerez	3 ks.	13 x 43	5	41	50	122	5	41	90	194	25	90	0,2	3,5

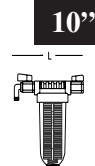
(pro vodu z vodovodního řadu a/nebo ze studny)

Připojení	Materiál		Typ	Rozměry L x H (cm)	Tepl. prostředí				Tepl. vody				Tlak (bar)	Filtrace μ	ΔP (bar)	Příkon m³/h
	hlava	nádob			min.		max.		min.		max.					
					°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F				
1 1/2" vnitřní závit	Mosaz	SAN	3 ks.	16 x 42	5	41	50	122	5	41	40	104	10	90	0,2	10,5
2" vnitřní závit	Mosaz	SAN	3 ks.	16 x 42	5	41	50	122	5	41	40	104	10	90	0,2	11,5
1 1/2" vnitřní závit	Mosaz	Nerez	3 ks.	16 x 42	5	41	50	122	5	41	90	194	25	90	0,2	10,5
2" vnitřní závit	Mosaz	Nerez	3 ks.	16 x 42	5	41	50	122	5	41	90	194	25	90	0,2	11,5

FILTRY – ZACHYCOVAČE MINERÁLŮ pro potravinářské a technické účely



Připojení	Materiál		Typ	Rozměry L x H (cm)	Tepl. prostředí				Tepl. vody				Tlak (bar)	ΔP (bar)	Příkon l/min.	Aut. (l)
	hlava	nádob			min.		max.		min.		max.					
					°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F				
1/2" vnitřní závit	Polypr.	SAN	2 ks.	26 x 24	5	41	50	122	5	41	40	104	10	0,2	2	100*



Připojení	Materiál		Typ	Rozměry L x H (cm)	Tepl. prostředí				Tepl. vody				Tlak (bar)	ΔP (bar)	Příkon l/min.	Aut. (l)
	hlava	nádob			min.		max.		min.		max.					
					°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F				
3/4" vnitřní závit	Polypr.	SAN	2 ks.	26 x 32	5	41	50	122	5	41	40	104	10	0,2	2	150*

* Údaje platí pro vodu s vodivostí 400 μS/cm.

FILTRY DECHLORÁTORY pro potravinářské a technické účely



Připojení	Materiál		Typ	Rozměry L x H (cm)	Tepl. prostředí				Tepl. vody				Tlak (bar)	ΔP (bar)	Příkon l/min.	Aut. m³
	hlava	nádob			min.		max.		min.		max.					
					°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F				
3/4" vnitřní závit	Polypr.	SAN	2 ks.	12 x 24	5	41	50	122	5	41	40	104	10	0,2	7	44*



Připojení	Materiál		Typ	Rozměry L x H (cm)	Tepl. prostředí				Tepl. vody				Tlak (bar)	ΔP (bar)	Příkon l/min.	Aut. m³
	hlava	nádob			min.		max.		min.		max.					
					°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F				
1" objímka	Polypr.	SAN	2 ks.	15 x 32	5	41	50	122	5	41	40	104	10	0,2	8	66*

* Údaje platí pro vodu s 0,5 p.p.m. volného chloru.

FILTRANCE