

## RMI - Wyrzutnia pozioma z siatką



**RMV** - Wyrzutnia/Czerpnia pozioma z siatką nierdzewną przeciwko owadom

**Wykonanie:**

- wyrzutnia z siatką ze stali nierdzewnej
- formowane maszynowo, ścięta pod kątem 45°
- minimalna grubość ścianki 3 mm lub zgodnie z DIN 4741
- minimalny wolny przekrój: 58%
- zakończenie mufowe (M)
- łączenie przez klejenie/spawanie/skręcanie

## Dane techniczne

### Temperatura stosowania:

Tr [°C] jak dla materiału

### Temperatura pracy:

Tmax. [°C] jak dla materiału

### Ciśnienie pracy:

Pmax. [Pa] jak dla materiału

### Kolor:

jak dla materiału

### Wymiarowanie:

Wyrzutnia RMI [m] - [o] - [d]

[m] - typ materiału

[d] - średnica kanału wentylacyjnego w mm








[o] - M-mufa lub F-kołnierz

### Uwagi:

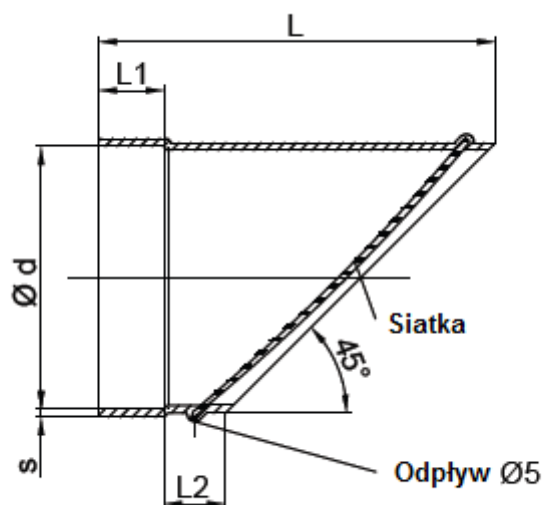
Wyrzutnie RMI posiadają siatkę ze stali nierdzewnej.

Wyrzutnie dostępne również w wersji RMV z siatką przeciwko ptakom (siatka materiał termoplastyczny)

### Oznaczenie:

Typ	RMI1	RMI2	RMI3	RMI4	RMI5	RMI6	RMI9
<b>Materiał</b>	PVC-U	PPs	PP	PE	PPs-el	PVDF	PVC-UV
<b>Kolor</b>							
<b>Nazwa</b>	polichlorek winyłu	polipropylen samogasnący	polipropylen	polietylen	polipropylen samogasnący elektroprzewodzący	polifluorek winylidenu	polichlorek winyłu

## Wymiary



d [mm]	PVC / PVC-C / PVC-UV					PPs / PP / PE / PPs-el / PVDF				
	L [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	s [mm]	m [kg]	L [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	s [mm]	m [kg]
<b>0050</b>	135	35	50	2,5	0,1	135	35	50	3,0	0,1
<b>0063</b>	145	35	50	2,5	0,1	145	35	50	3,0	0,2
<b>0075</b>	165	35	45	2,5	0,1	165	35	45	3,0	0,2
<b>0090</b>	170	35	50	2,5	0,1	170	35	50	3,0	0,2
<b>0110</b>	190	40	45	3,0	0,2	190	40	45	3,0	0,3
<b>0125</b>	220	45	55	2,5	0,2	220	45	55	3,0	0,3
<b>0140</b>	230	40	45	2,5	0,2	230	40	45	3,0	0,3
<b>0160</b>	260	50	45	2,5	0,2	260	50	45	3,0	0,3
<b>0180</b>	280	50	50	2,5	0,3	280	50	50	3,0	0,3
<b>0200</b>	310	55	50	2,5	0,4	310	55	50	3,0	0,4
<b>0225</b>	330	50	55	2,5	0,5	330	50	55	3,5	0,5
<b>0250</b>	360	55	60	3,0	0,6	360	55	60	3,5	0,7
<b>0280</b>	390	50	60	2,9	0,8	390	50	60	4,0	0,8
<b>0315</b>	425	50	65	4,0	1,3	425	50	65	5,0	1,5
<b>0355</b>	480	65	65	4,0	1,6	480	65	65	5,0	1,7
<b>0400</b>	520	60	60	6,0	2,4	520	60	60	6,0	2,6

<b>d [mm]</b>	<b>PVC / PVC-C / PVC-UV</b>					<b>PPs / PP / PE / PPs-el / PVDF</b>				
<b>0450</b>	580	70	60	4,0	3,0	580	70	60	6,0	3,4
<b>0500</b>	620	65	55	4,7	4,4	620	65	55	6,0	4,9
<b>0560</b>	-	-	-	-	-	690	70	60	6,0	3,4
<b>0600</b>	730	70	60	6,0	6,2	-	-	-	-	-
<b>0630</b>	-	-	-	-	-	760	70	60	10,0	8,6