

RMV - Wyrzutnia pozioma z siatką



RMV - Wyrzutnia/czerpnia z siatką chemoodporną przeciwko ptakom

Wykonanie:

- wyrzutnia z siatką chemoodporną z tworzywa sztucznego
- 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 RMV [m] - [o] - [d]

[m] - typ materiału








[d] - średnica kanału wentylacyjnego w mm

[o] - M-mufa lub F-kołnierz

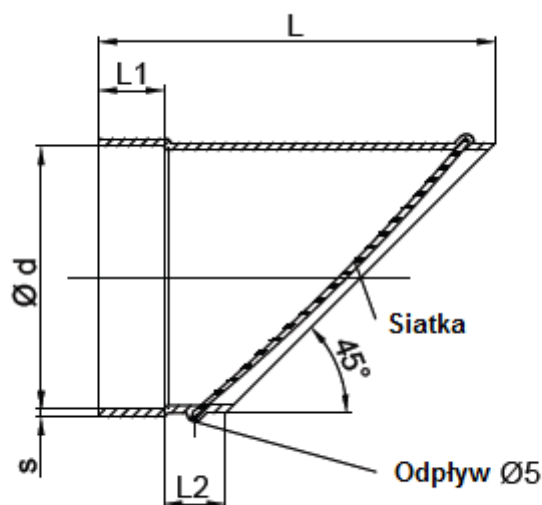
Uwagi:

Wyrzutnie dostępne również w wersji RMI z siatką przeciwko owadom (stal nierdzewna)

Oznaczenie:

Typ	RMV1	RMV2	RMV3	RMV4	RMV5	RMV6	RMV9
Materiał	PVC-U	PPs	PP	PE	PPs-el	PVDF	PVC-UV
Kolor							
Nazwa	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]
0050	135	35	50	2,5	0,1	135	35	50	3,0	0,1
0063	145	35	50	2,5	0,1	145	35	50	3,0	0,2
0075	165	35	45	2,5	0,1	165	35	45	3,0	0,2
0090	170	35	50	2,5	0,1	170	35	50	3,0	0,2
0110	190	40	45	3,0	0,2	190	40	45	3,0	0,3
0125	220	45	55	2,5	0,2	220	45	55	3,0	0,3
0140	230	40	45	2,5	0,2	230	40	45	3,0	0,3
0160	260	50	45	2,5	0,2	260	50	45	3,0	0,3
0180	280	50	50	2,5	0,3	280	50	50	3,0	0,3
0200	310	55	50	2,5	0,4	310	55	50	3,0	0,4
0225	330	50	55	2,5	0,5	330	50	55	3,5	0,5
0250	360	55	60	3,0	0,6	360	55	60	3,5	0,7
0280	390	50	60	2,9	0,8	390	50	60	4,0	0,8
0315	425	50	65	4,0	1,3	425	50	65	5,0	1,5
0355	480	65	65	4,0	1,6	480	65	65	5,0	1,7
0400	520	60	60	6,0	2,4	520	60	60	6,0	2,6

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