

## M - Mufa



**M** - Mufa (złączka zewnętrzna) chemooodporna wykonana z tworzyw sztucznych  
Przeznaczone do łączenia rur i elementów o średnicy zewnętrznej D.

**Wykonanie:**

- do montażu na zewnątrz rury
- minimalna grubość ścianki 3 mm lub zgodnie z DIN 4741
- zakończenia 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


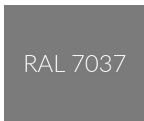
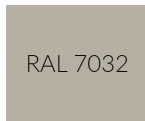
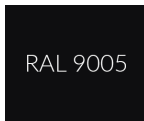
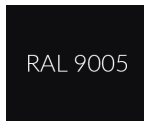


### Wymiarowanie:

Mufa M [m] - [d]

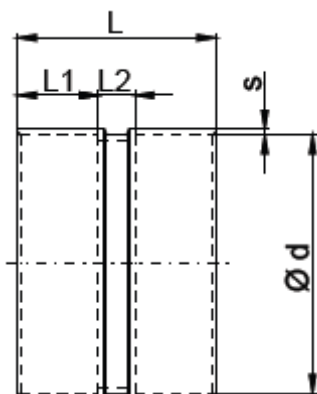
[m] - typ materiału

[d] - średnica kanału wentylacyjnego w mm

### Oznaczenie:

Typ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M9
<b>Materiał</b>	PVC-U	PPs	PP	PE	PPs-el	PVDF	PVC-UV
<b>Kolor</b>	 RAL 7011	 RAL 7037	 RAL 7032	 RAL 9005	 RAL 9005	 NATURAL	 RAL 9016
<b>Nazwa</b>	polichlorek winyłu	polipropylen samogasnący	polipropylen	polietylen	polipropylen samogasnący elektroprzewodzący	polifluorek winylidenu	polichlorek winyłu

## Wymiary



d [mm]	PVC / 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>	80	25	30	3,0	0,1	80	25	30	3,0	0,1
<b>0063</b>	80	25	30	3,0	0,1	80	25	30	3,0	0,1
<b>0075</b>	100	35	30	3,0	0,1	100	35	30	3,0	0,1
<b>0090</b>	100	35	30	3,0	0,1	100	35	30	3,0	0,1
<b>0110</b>	100	40	20	3,0	0,2	100	40	20	3,0	0,1
<b>0125</b>	100	40	20	3,0	0,2	100	40	20	3,0	0,1
<b>0140</b>	100	40	20	3,0	0,1	100	40	20	3,0	0,2
<b>0160</b>	100	40	20	3,0	0,3	100	40	20	3,0	0,2
<b>0180</b>	100	40	20	3,0	0,2	100	40	20	3,0	0,2
<b>0200</b>	120	50	20	3,0	0,3	120	50	20	3,0	0,2
<b>0225</b>	120	50	20	3,0	0,4	120	50	20	3,5	0,3
<b>0250</b>	120	50	20	3,0	0,5	120	50	20	3,5	0,4
<b>0280</b>	120	50	20	3,0	0,4	120	50	20	4,0	0,4
<b>0315</b>	120	50	20	3,0	0,6	120	50	20	5,0	0,8
<b>0355</b>	135	50	35	4,0	0,6	135	50	35	5,0	0,9
<b>0400</b>	155	60	35	4,0	1,0	155	60	35	6,0	1,0
<b>0450</b>	160	60	40	4,0	1,4	160	60	40	6,0	1,2
<b>0500</b>	160	60	40	4,0	1,7	160	60	40	6,0	1,0
<b>0560</b>	-	-	-	-	-	170	70	30	6,0	2,0

d [mm]	PVC / PVC-UV					PPs / PP / PE / PPs-el / PVDF				
<b>0600</b>	165	65	35	5,0	2,4	-	-	-	-	-
<b>0630</b>	-	-	-	-	-	170	70	30	8,0	2,2
<b>0700</b>	215	90	35	6,0	3,3	-	-	-	-	-
<b>0710</b>	-	-	-	-	-	215	90	35	8,0	3,3
<b>0800</b>	230	100	30	8,0	4,6	230	100	30	8,0	4,2
<b>0900</b>	250	100	50	8,0	6,7	250	125	0	8,0	5,2
<b>1000</b>	250	100	50	8,0	8,6	250	125	0	8,0	7,2
<b>1200</b>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>1250</b>	250	125	0	10,0	13,6	250	125	0	10,0	9,0
<b>1400</b>	350	175	0	10,0	21,3	350	175	0	12,0	14,2