

## TSS-45 - Trójnik siodłowy



**TSS-45** - Trójnik siodłowy kątowy 45° chemoodporny wykonany z tworzyw sztucznych

**Wykonanie:**

- siodłowy, kąt wcięcia <math><45^\circ</math>,
- formowane maszynowo do 250mm
- formowane ręcznie od 280mm
- minimalna grubość ścianki 3mm lub zgodnie z DIN 4741
- zakończenie mufowe (M)
- łączenie przez klejenie/spawanie/skręcanie

## Dane techniczne

**Temperatura stosowania:**

Tr jak dla materiału [°C]

**Temperatura pracy:**

Tmax. [°C] jak dla materiału

**Ciśnienie pracy:**

Pmax. [Pa] jak dla materiału

**Kolor:**

jak dla materiału

**Wymiarowanie:**


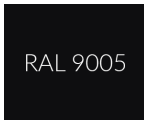
Trójnik siodłowy TSS[m] - 45M - [d] - [d2]

[m] - typ materiału

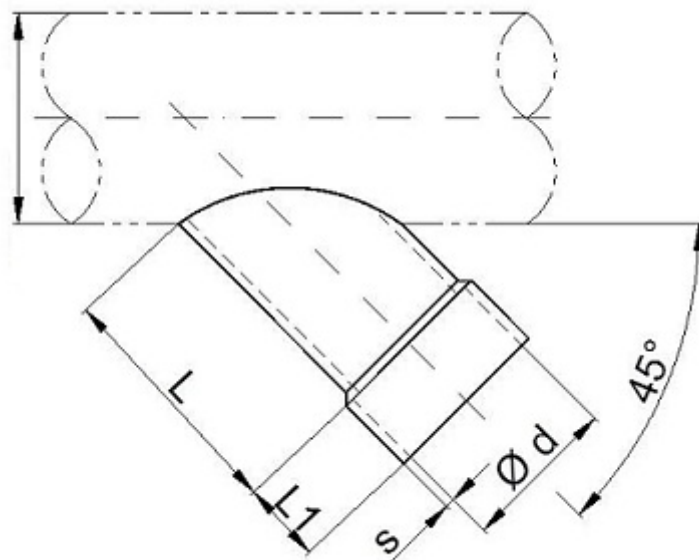
[d] - średnica kanału wentylacyjnego w mm

[d2] - średnica odnogi w mm

**Oznaczenie:**

Typ	TSS1-45M	TSS2-45M	TSS3-45M	TSS4-45M	TSS5-45M	TSS6-45M	TSS9-45M
<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 elektroprowadzący	polifluorek winylidenu	polichlorek winyłu

## Wymiary



d [mm]	PVC / PVC-UV				PP / PPs / PE / PPs-el / PVDF			
	L [mm]	L1 [mm]	s [mm]	m [kg]	L [mm]	L1 [mm]	s [mm]	m [kg]
<b>0050</b>	65	35	3,0	0,1	65	35	3,0	0,1
<b>0063</b>	82	35	3,0	0,1	82	35	3,0	0,1
<b>0075</b>	90	35	3,0	0,1	90	35	3,0	0,1
<b>0090</b>	107	35	3,0	0,1	107	35	3,0	0,1
<b>0110</b>	137	40	3,0	0,2	137	40	3,0	0,1
<b>0125</b>	141	40	3,0	0,2	171	40	3,0	0,2
<b>0140</b>	159	40	3,0	0,3	159	40	3,0	0,2
<b>0160</b>	189	40	3,0	0,4	189	40	3,0	0,3
<b>0180</b>	213	50	3,0	0,5	213	50	3,0	0,3
<b>0200</b>	231	50	3,0	0,6	231	50	3,0	0,4
<b>0225</b>	260	50	3,0	0,8	261	50	3,5	0,6
<b>0250</b>	284	50	3,0	0,9	284	50	3,5	0,7
<b>0280</b>	316	50	3,0	1,1	314	50	4,0	1,0
<b>0315</b>	351	50	3,0	1,4	353	50	5,0	1,5

d [mm]	PVC / PVC-UV				PP / PPs / PE / PPs-el / PVDF			
<b>0355</b>	392	50	4,0	2,2	393	50	5,0	1,9
<b>0400</b>	456	50	4,0	3,0	458	60	6,0	3,0
<b>0450</b>	528	60	4,0	3,8	530	60	6,0	3,8
<b>0500</b>	578	60	4,0	4,6	580	60	6,0	4,6
<b>0560</b>	-	-	-	-	*	*	*	*
<b>0600</b>	*	*	*	*	-	-	-	-
<b>0630</b>	-	-	-	-	*	*	*	*
<b>0700</b>	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>0710</b>	-	-	-	-	*	*	*	*
<b>0800</b>	*	*	*	*	*	*	*	*