

T-45 - Trójnik



T-45 - Trójnik równoprzelotowy 45° chemoodporny wykonany z tworzywa sztucznego

Wykonanie:

- równoprzelotowy, kąt <45 °
- formowane maszynowo do 250mm
- formowane ręcznie od 280mm
- 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:

Trójkąt T [m] - 45 - [d]

[m] - typ materiału

[d] - średnice kanału wentylacyjnego w mm

Wersje materiałowe:



RAL 7011

PVC-U
polichlorek winylu



RAL 7037

PPs
polipropylen samogasnący



RAL 7032

PP
polipropylen



RAL 9005

PE
polietylen



RAL 9005

PPs-EL
polipropylen samogasnący elektroprowadzący



PVDF
polifluorek winylidenu



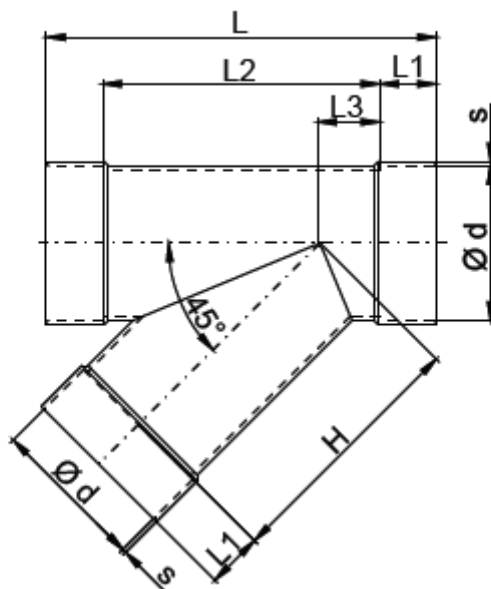
RAL 9016

PVC-UV
polichlorek winylu

Oznaczenie:

Typ	T1-45	T2-45	T3-45	T4-45	T5-45	T6-45	T9-45
Materiał	PVC-U	PPs	PP	PE	PPs-el	PVDF	PVC-UV

Wymiary



d [mm]	PVC / PVC-UV							PP / PPs / PE / PPs-el / PVDF						
	L [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	L3 [mm]	H [mm]	s [mm]	m [kg]	L [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	L3 [mm]	H [mm]	s [mm]	m [kg]
0050	170	35	100	25	75	3,0	0,2	170	35	100	25	75	3,0	0,1
0063	190	35	120	28	95	3,0	0,2	190	35	120	28	95	3,0	0,2
0075	215	40	135	30	105	3,0	0,3	215	40	135	30	105	3,0	0,2
0090	240	40	160	35	125	3,0	0,4	240	40	160	35	125	3,0	0,3
0110	290	40	210	50	160	3,0	0,6	290	40	210	50	160	3,0	0,4
0125	290	40	210	42	167	3,0	0,7	290	40	210	42	167	3,0	0,4
0140	325	45	235	48	188	3,0	0,8	325	45	235	48	188	3,0	0,6
0160	395	55	285	63	222	3,0	1,1	395	55	285	63	222	3,0	0,8
0180	420	50	320	70	250	3,0	1,4	420	50	320	70	250	3,0	0,9
0200	435	45	345	72	272	3,0	1,6	435	45	345	72	272	3,0	1,0
0225	490	50	390	82	307	3,5	2,3	490	50	390	82	307	3,5	1,5
0250	500	40	420	85	335	3,0	2,2	500	40	420	85	335	3,5	1,7
0280	570	50	470	95	375	4,0	3,7	570	50	470	95	375	4,0	2,5
0315	640	60	520	102	417	4,0	4,7	640	60	520	102	417	5,0	3,9
0355	675	50	575	110	465	4,0	5,6	675	50	575	110	465	5,0	4,6
0400	780	60	660	130	539	4,0	7,3	780	60	660	130	539	6,0	7,4
0450	925	65	795	172	622	5,0	12,2	925	65	795	172	622	6,0	9,8
0500	995	65	865	182	682	5,0	14,5	995	65	865	182	682	6,0	11,7
0560	–	–	–	–	–	–	–	1130	70	990	215	775	6,0	14,8
0600	1155	65	1025	212	812	6,0	24,1	1155	65	1025	212	812	6,0	–
0630	–	–	–	–	–	–	–	1250	70	1110	238	872	6,0	18,4
0700	1340	80	1180	240	940	6,0	32,5	1340	80	1180	240	940	6,0	–
0710	–	–	–	–	–	–	–	1415	80	1255	273	983	6,3	314
0800	1520	100	1320	260	1060	6,3	44,3	1520	100	1320	260	1060	6,3	37,7
0900	1685	100	1485	292	1192	7,0	61,2	1685	100	1485	292	1192	7,0	46,8
1000	1850	100	1650	325	1325	8,0	85,2	1850	100	1650	325	1325	8,0	71,3
1200	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1250	2330	120	2090	420	1670	10,4	174,6	2330	120	2090	420	1670	10,0	112,3