

TROE - Trójnik rewizyjny



TROE - Trójnik rewizyjny pod kątem 90° z pokrywą rewizyjną chemoodporny wykonany z tworzyw sztucznych.

Przeznaczony do bezpośredniego montażu w ciągu kanałów umożliwiający kontrolę i czyszczenie instalacji.

Wykonanie:

- trójnik rewizyjny kąt <90°, z pokrywą rewizyjną,
- 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:

Trójnik rewizyjny TROE[m] - [d]

[m] - typ materiału

[d] - średnica kanału wentylacyjnego w mm

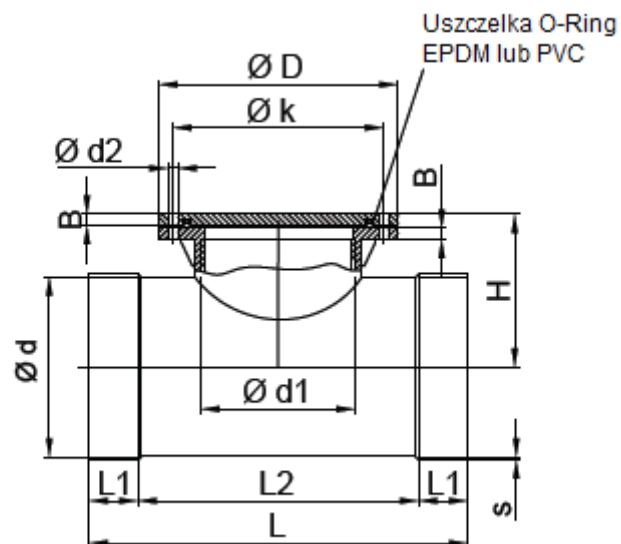
Wersje materiałowe:

						
PVC-U polichlorek winyłu	PPs polipropylen samogasnący	PP polipropylen	PE polietylen	PPs-EL polipropylen samogasnący elektroprzewodzący	PVDF polifluorek winylidenu	PVC-UV polichlorek winyłu

Oznaczenie:

Typ	TROE1	TROE2	TROE3	TROE4	TROE5	TROE6	TROE9
Materiał	PVC-U	PPs	PP	PE	PPs-el	PVDF	PVC-UV

Wymiary



dxd1 [mm]	PVC / PVC-UV									
	L [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	s [mm]	H [mm]	D [mm]	B [mm]	k [mm]	d2 [mm]	Ilość d 2
0110-0110	225	40	145	3,0	100	170	8	150	7	4
0125-0125	285	50	185	3,0	105	185	8	165	7	8
0140-0140	295	45	205	3,0	115	200	8	175	7	8
0160-0160	330	40	250	4,5	125	230	8	200	7	8
0180-0180	380	55	270	3,2	135	250	8	220	7	8
0200-0200	385	50	285	5,0	145	270	8	240	7	8
0225-0225	455	60	335	3,5	155	295	8	265	7	8
0250-0250	415	50	315	5,0	170	320	8	290	7	12
0280-0250	460	50	360	3,2	185	320	8	290	7	12
0315-0250	525	55	415	3,2	200	320	8	290	7	12
0355-0250	560	50	460	5,0	220	320	8	290	7	12
0400-0250	610	60	490	4,0	245	320	8	290	7	12
dxd1 [mm]	PP / PPs / PE / PPs-el / PVDF									
	L [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	s [mm]	H [mm]	D [mm]	B [mm]	k [mm]	d2 [mm]	Ilość d2
0110-0110	225	40	145	3,0	100	170	8	150	7	4
0125-0125	285	50	185	3,0	105	185	8	165	7	8
0140-0140	295	45	205	3,0	115	200	8	175	7	8
0160-0160	330	40	250	3,0	125	230	8	200	7	8
0180-0180	380	55	270	3,0	135	250	8	220	7	8
0200-0200	385	50	285	3,0	145	270	8	240	7	8
0225-0225	455	60	335	3,5	155	295	8	265	7	8
0250-0250	415	50	315	3,5	170	320	8	290	7	12
0280-0250	460	50	360	4,0	185	320	8	290	7	12

dxd1 [mm]	PP / PPs / PE / PPs-el / PVDF									
0315-0250	525	55	415	5,0	200	320	8	290	7	12
0355-0250	560	50	460	5,0	220	320	8	290	7	12
0400-0250	610	60	490	6,0	245	320	8	290	7	12