



TECHNIKA

Trišakiai - kelnės

TR-K



Aprašymas

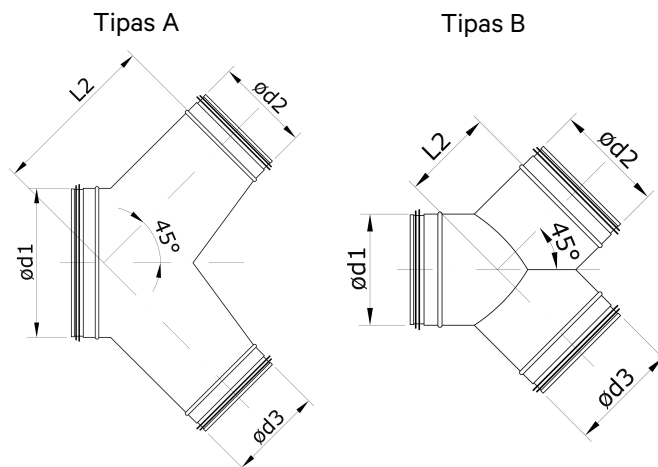
Apvalūs trišakiai kelnės naudojami įrengiant vėdinimo sistemą pastatuose kartu su spiraliniais ar lygiais ortakiais. Trišakių atvamzdis būna tokio pačio dydžio arba mažesnis nei pagrindinis ortakio matmuo. Kelnių tipo trišakis yra geriausias naudoti vėdinimo sistemoje dėl labai mažų oro pasipriešinimų ir vienodo oro pasiskirstymo tarp atšakų. Gaminiai gali būti pagaminti iš: cinkuoto plieno lakšto - korozijos klasė C3-L/C2-M; lakšto su aliuminio cinko padengimu – korozijos klasė C4-M/C3-H; nerūdijančio plieno lakšto AISI 304 (1.4301) arba AISI 316L (1.4404) – korozijos klasė C5. Apvalaus trišakio sandarumą ortakio sistemoje užtikrina dvigubo sandarinimo EPDM tipo tarpinė su savaiminio slydimo medžiaga, sandarumo klasė C pagal standartą LST EN 1506 ir LST EN 12237. Apvalus kelnių tipo trišakis gali būti naudojamas temperatūroje nuo -45 iki +85 °C atitinkamai jį izoliuojant. Didžiausia leistina absoliutinė drėgmė oro srauto viduje ir aplinkos išorėje - 18 g/kg. Dėl kitų matmenų ar medžiagų prašome kreiptis į UAB „MKTechnika“ prekybos skyrių. Trišakiai gaminami valcavimo būdu.

Užsakymo kodas

	TR160 125K
Cinkuotos sk. -		
AISI 304 – NP		
AISI 316L – 316NP		
Gaminys		
Ortakio diametras d_1		
Atšakos diametras d_2		

Pvz.: TR160125K – pagamintas iš cinkuoto lakštinio plieno, trišakis iš 160 ortakio į 2x125 atšakas kelnių tipo.

Matmenys



$\varnothing d1_{nom}$ [mm]	$\varnothing d2/3_{nom}$ [mm]	L2 [mm]	s [mm]	Masė [kg]	Tipas
100	100	102	0,5	0,48	B
125	100	170	0,5	0,71	A
125	125	114,5	0,5	0,64	B
160	100	205	0,5	0,90	A
160	125	205	0,5	1,02	A
160	160	132	0,5	0,89	B
200	100	230	0,5	1,10	A
200	125	230	0,5	1,22	A
200	160	230	0,5	1,40	A
200	200	152	0,5	1,21	B
250	100	280	0,5	1,43	A
250	125	280	0,5	1,58	A
250	160	280	0,5	1,78	A
250	200	280	0,5	2,01	A
250	250	177	0,5	1,67	B
315	200	335	0,5	2,56	A
315	250	335	0,5	2,89	A
315	315	209,5	0,5	2,36	B
400	200	410	0,5	3,47	A
400	250	410	0,5	3,89	A
400	315	410	0,5	4,42	A
400	400	252	0,5	3,56	B
500	200	490	0,5	4,52	A
500	250	490	0,5	5,00	A
500	315	490	0,5	5,63	A
500	400	490	0,5	6,44	A
500	500	302	0,5	5,07	B
560	400	550	0,5	7,42	A
560	500	550	0,5	8,48	A
560	560	332	0,5	6,07	B
630	400	610	0,6	10,2	A
630	500	610	0,6	11,6	A
630	630	395	0,6	9,35	B

*Gaminio svoris pagaminto iš cinkuoto lakšto



TECHNIKA

Trišakiai - kelnės

TR-K

Matmenys

$\varnothing d1_{nom}$ [mm]	$\varnothing d2/3_{nom}$ [mm]	L2 [mm]	s [mm]	Masė [kg]	Tipas
710	500	670	0,7	15,3	A
710	630	670	0,7	17,6	A
710	710	435	0,7	13,8	B
800	560	740	0,7	19,2	A
800	800	480	0,7	16,8	B
900	630	825	0,9	28,2	A
1000	710	920	0,9	34,5	A
1250	900	1150	0,9	46,8	A